

وَعِندَةُ مَفَاتَحُ الغَيْب لاَ يَعْلَمُ إلا هُوْ (سورت انعام) اورای کے پاس غیب کی تجیال ہیں، جنہیں اس کے سواکوئی نہیں جانیا۔ (القرآن)

## علم جفر كے قديم اور عظيم مخفي قواعد كاانمول خزانه

عربى عبرانى وسريانى مستحصلات كاذخيره



تعنیف المرود المراز احمد البرختی مرفر الراحمد والبرختی ماری المرود المرو



كاشاندزنجان الم عند المان الم المان الم المان ا

منځنبر 

### فمرست

متخضر	مواق	فيرجا	مؤثير	عثوالن	تبرثار
103	ستصله درتوان	16	3	いしてきししよけ	1
109	متصله مل ح التخب	17	6	الخن كفتى	2
116	ستصل کمب برتع	18	7	اعمارهيت	_
124	متصله آسان بدوح بلن	19	9	بم عكيم مرفراز احدد الدكوعلام	4
				गरम् रेपरेपरिंग	
131	متصله جغرى الجرا	20	11	مكدسة عقيدت بنام استاد	5
				محرم عيم رفراز احدزابد	
143	متصله بدوح بين	21	13	احوالمصنف	6
165	متصله الكسير القطب	22	19	علم جغر کیا ہے؟	7
176	قاعدة الحرفيد	23	27	اصطلاحات	8
169	متحلد آسان نېم	24	54	مستصله علام الغيوب	9
196	متصلهمواليدارلع	25	58	قاعدو كلى التى	10
203	متصله مرا الامراد	26	67	قاعده بدوح لين	11
211	زائر چدالوقا			متصله لمرح عناصرالسوال	12
222	زائرج الناربي	-	84	قاعد فقشى نبر 2	13
226	قانون متحسله		90	متصله عظير المراتب	
235	باب تخيرات الارواح			متصلهاصت	

#### جمله حقوق بن اداره محفوظ بي

المركاب : المشاقات عز

معنف : عيم رفرازا حرد الم

معاون : شفراده مافقسيد من على ريخان

الثاعت اول: الإلى 2009،

كيوزعك : فترادثاك

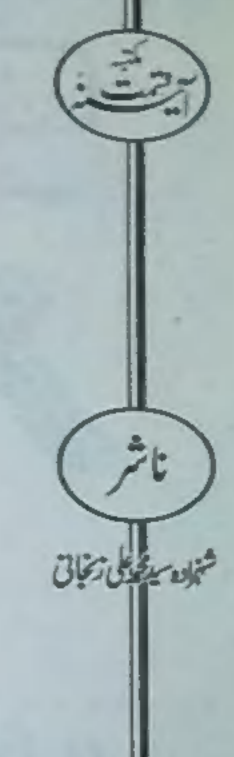
المثل : شفرادشاكر

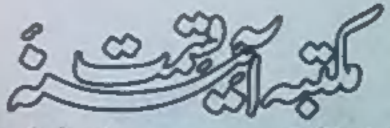
پېزد: حيدې پاس بل عدود الامور

بلشرد : مج شماله سيطيل ينيان

يَت : 200سي

منحات : 240





كاشاندر نجان 125-D نزدين ماركيث كلبرك معرت برال سين رخبان رود كلبرك إلى المور بوست كود 54660 فون نبر:35752277-35857227

ورانيج آفس كاشاندزنجاني، آرام باغ رود ، كراجي ويدن وو 32217544

عقل و دل و نگاه کا مُرشد اولین ہے عشق عشق نہ ہوتو شرع و دین بُت کدہ تصورات اقبال

انتساب واظهارتشکر کے محول شہنشاہ ولایت شہباز لامکان عاشق رسول مرشد کریم حضرت سید سرسبز حسن ضیار چشتی صابری رحمة الشعلیہ



ے حضور مدیہ تفکر، جن کی فیضان نظر وشفقت سے بیس حقیر سے ذرو سے تاباں بن کر علم جنر وروحانیت میں پہچاتا حمیا۔

قلام الل چشت وبهشت فقیر عیم مرفر از احمد زاید چشتی صابری ضیاتی الكشافات جفر

شاوم دال-شيريزدال

استاد ملا عکے حضرت جرائل این جب جگ بدرا مر اُمؤمنین حضرت علی این الی طالب شیرخدا کے لیے اللہ کی جانب سے الی تحد (دوالعقار) کموار کے کرا نے تو یہ شعر کشکار ہے تھے۔ شیرخدا کے لیے اللہ کی جانب سے اللی تحد (دوالعقار) کموار کے کرا نے تو یہ شعر کشکار ہے تھے۔

شاهِ مردان شير يـزدان قـوت پروردگـار لافتــي الاعــلــي لاسيف الا نوالـفـقــار

توجمه: على شاه مردال بين الله كرشر بين ان كم باتعون كي توت الله ك عرفي جيما كوئي دومراكي اور ذوالفقار بيني (عموار) كوكي اور ممكن بين \_ (علماء كرام) اس عوار كي فولي بقول مولًا يون ميان كرتي بين \_ اس عموار اس اده كفار قار او ح تقيم بين كي سل

ے تیامت تک کوئی مسلم مردوزن نے پیداندہونا تھا۔

اوارہ آئیز تسمت جواہے تیام کے 62 دیں مال میں دافل ہو گیا ہے۔ اس کی اعیدے
ہوا ہو اس ہے کہ معادب علم دومتوں کی وصل افز الی کی جائے۔ بانی ادارہ تجم اعظم شاہ تخالی کی
ہوا ہو اس کے علاوہ میں کتب شائع کی جا کیں۔ "انکشافات جفو "کی ای جذب کی مکائی کرتی ہے۔
ہیں فوقی ہے کہ منتر یب جناب بایر سلطان تا دری ما حب بھی اپنی دونتی کتب
"علم الجفو مظاہر جفو" اور "جفو الجامع" شائع کرتے کا ارادہ رکھے ہیں۔

"علم الجفر مظاهر جفر" اور"جفر الجامع" ثائع كرة كادادوركة إلىاسيب كان بردوكت الم الجرك اثامت كمعادت كى اداره آئية تست ك حديل آئے
اسيب كان بردوكت الم الجرك الثامت كى معادت كى اداره آئية تست ك حديث آئے
كى دوكات الا من جدال كى المانت كويا كي ادرامي الى تك آرام م مطلع قرما كي -

ایڈیلر آئینه نسبت فنمرادوسیدانظار حسین شاه ریجانی 19-07-09 اظهار حقيقت

علامه العصر جناب السيدمحد الوالحن الموسوى المهدى دام بركانة وقمطرازين: بم الله الرحن الرحم ه

الحمد لله رب العالمين والصلوة والسلام على اشرف الانبياء والمرسلين محمد والم الطبين الطاهرين قال النبى غينة: العلم خليل المومن و الحلم وزير و والعقل دليله والعمل قائده والرقق والده والبراخوة والصبر امير جنوده

جس طرح حصول علوم واجب ہے، ای طرح ترویج علوم اور اشاعت علوم بھی اجب ہے۔

یزرگ علاه کرام اور عالمین کالمین کا طریقہ بیشہ بید ہاہے۔ وہ علوم غریبہ کی شرو
اشاحت میں استحصار ارواح کا برجستہ استادان پزرگوار ہوئے ہیں۔ جن کے لگائے گئے
چنستان علوم تھیہ کی ہیر کے بعد آنے والے علاء علوم تھیہ وخریبہ نے خوشہ تینی کرتے ہوئے
اپنی بسا مذکر کے مطابات خوبصورت گلاستہ تیار کیے ہیں۔ جن سے عوام الناس استفادہ کر
رہے ہیں۔ یہ حقیقت ارباب علم وحرفان سے تخفی تیں کہ تمام علوم کا حدود مصار اول سے ہوا۔
اور باب المحلم نے مدید العلم کے علوم کا اجراء کا نمات میں فرمایا۔ باب العلم کے درا قدس پر
جبیں جھکائے والے بی علوم غریبہ کو بچھ پاتے ہیں۔ عمر حاضر میں علوم تھیہ کے وقتی تختوم
دوست الحاج تھیہ مرفراز احمد زام حفظہ اللہ ہیں۔ جو کہ طویل عرصہ سے علم جفر کی خدمت کر
دوست الحاج تھیم مرفراز احمد زام حفظہ اللہ ہیں۔ جو کہ طویل عرصہ سے علم جفر کی خدمت کر
دہے ہیں۔ اور اب تک ان کے پیکل و و علی مقالات تو تلف جرا کہ و درمائل میں شائع ہو چکے
ہیں۔ جن سے یقنینا ہزاروں افراد نے استفادہ کیا ہے اور کررہے ہیں۔ آپ اپ یعلی جوا ہر
پاروں سے احتماب کر تے علمی روحانی مرقع ''اکھشافات جفز''کے نام سے شائع کررہے
پاروں سے احتماب کر تے علمی روحانی مرقع ''اکھشافات جفز''ک نام سے شائع کررہے
پاروں سے احتماب کر تے علمی روحانی مرقع ''اکھشافات جفز''ک نام سے شائع کررہے

سخن گفتنی

ازطلامه واكثر صرب بايرسلطان القادري مرظله تعالى

عزیزم مرفراز احدز اجریرے قدی شاگردوں بیں سے ہیں۔ انہوں نے علم جنر سے اپنوں نے علم جنر سے اپنوں اس معلم کا ساتھ نہ سے اپنوں آئی دور تک اس علم کا ساتھ نہ در سے اپنے اور اپنا اُرخ تصوف ورُ وجا نیت کی طرف موڑ لیا۔ لیکن میرے و قا داردوستوں اور بھا تیوں نے اس علم بیں دووہ کا رہائے تمایاں سرانجام دیے کہ طوی دفت کھتے ہیں۔

ان دوستوں میں سریرآ ورد و شخصیت میرے حزیز بھائی سر قراز احمد زاہد کی ہے۔
میں امید کرتا ہوں کہ یہ کاب مقبولیت کے دیکا رڈ قائم کرے گی۔ منظر میں میں گذر کی کاب معظر عام پر نیس آئی ، مجھے ل کئی ہے۔ اس کتاب کے بعد اے بحث میں بہت کہ بوات ہو جائے گی اور مظاہر چنز کے بعد آپ کے لیے ''جنز الجامع'' کھور ہا ہوں۔ تو یہ کتاب 'انکشافات جنز' ای سلسلہ جنز کی کڑی ہے۔ جیسا کہ میں الجامع'' کھور ہا ہوں۔ تو یہ کتاب 'انکشافات جنز' ای سلسلہ جنز کر کے بعد آپ کے بید حایا کے بیا تھا۔ میں یہ سلسلہ جنز ترک کر چکا ہوں ۔ اب آگے اے سر فراز احمد زام نے بین حایا ہے اور انشا واللہ مزید جائے گا۔

اس كتاب ش ايسا يساي ايستان الموارق إلى كرد مش الالباب مرالامرار في علم الاخبار اور مبدالتاح طوفى كى يدى يدى كتابول من درج علم الزائرج كا مقابله كرت مي - يه كتاب الم كوروش اور زعره ركح من سك كل كا درجد ركمتى ب

یوے یوے بیرے اور ممتاز طاء اس علم کو بھولیں پائے۔ جو سر فراز احمد زاہدین کا اسانی سے اور قابل المحر سے سے بھا تھے ہیں۔ دعا کو بول کہ اللہ رب العزب سر فرازاحمہ زاہد کو مل کے ایس دعا کو بول کہ اللہ رب العزب سر فرازاحمہ زاہد کو علی کا شاعت قوت دے اور دحمتوں سے نوازے ۔ آجن

احر كمترين تغير بايرسلطان القادري منى الأمعن 2008ء بهم حکیم سرفراز احدز امدکوعلامه شادگیلانی تانی کیتے ہیں از قلم: زیب آستانه عالیہ: قادر میہ، تکندر میر، چنتیہ حضرت خواجہ علام تحکیم بی مصوفی غلام سرور شاب قادری قلندری (سجادہ تشین) حضرت بابا صوفی بها در علی قادری رحمت الله علیہ

یرادر وزیر جناب عیم سرفراز اجرزام کانام نای اسم کرای ماہرین علوم روحانیے میں جاج تغارف ندہ۔ آپ گزشتہ رفع صدی سے علم الجر کے حصد اخبار وآفار پر مکی رسائل میں کلے دے بیں۔ ایک زماند آپ کا گرویدہ ہے۔ آپ نے اپنی عمر عزیز کا بیشتر حصد صول علم کی نذر کیا ہے۔ جہاں آپ کو صورت علامہ شاد کیلائی رحمتہ اللہ علیہ جیسے کالی بزرگ سے فیض یاب ہونے کی سعادت حاصل ہے۔ وہاں حضرت علامہ بایر سلطان قاوری وام برکانۂ جیسے کا فی استاد بھی میسر آئے۔

کی وجہ ہے کہ موصوف نے ''اکھشافات جن'' جیسی لا فانی اور انمول کتاب مرتب فرمائی ہے۔ زیر نظر کتاب علم الجو کے صداخبار پر مشتل ہے جس میں حربی ، عبرانی وسریانی مستصلات کے ساتھ ساتھ اردواور فاری مستصلات بھی وید کئے جیں۔''اکھشافات جغز'' میں آپ کومستصلہ علام الغیوب ، مستصلہ قاعدہ مطلق آتئی ، قاعدہ بدوح بین ، مستصلہ طرح مناصر السوال ، قاعدہ نقش ، مستصلہ عظیم المراتب ، مستصلہ در تون ، مستصلہ در تون ، مستصلہ ملاح العلب ، مستصلہ کعب مرتفع ، مستصلہ جنری الجراء ، ذائیر جد الوقا ، ذائیر جد النارب ، جسے تواعد پڑھنے کو لیس کے۔

معنف موصوف نے ایک ایک متصلہ کے ساتھ کی کی مثالیں وے کرمل پیش کیا ہے۔ اگر تھوڑا ساخور کیا جائے تو جغر الاخبار ہوائی آسان ہوجاتا ہے۔ ایک وقت تھا کہ حضرت علامہ شاد کیلائی کے متصلات کا شہرہ تھا۔ ملک عزیز پاکستان بحر میں جتنے بھی ماہرین جغر الاخباراب موجود جیں۔ ان بی سے اکثریت علامہ شاد کیلائی دھمۃ الشعلیہ کے شاگر دول

ہیں۔ اس رسالہ شریفہ میں بہت سارے جنری تواعد پیش کیے ہیں اور کئی دلیق متصلہ جات اس کے ہیں۔ خصوصالمتصلہ زرقون متصلہ عظیم المراجب متصلہ مفاح القطب متصلہ جنری الجبرااور طریق استخراج سما مالقوۃ شاکع کررہے ہیں۔ نہایت آسان طریقہ ہے مل کیے جن سے المی لیافت بھیغا ہے گئری مقام کے مطابق استفادہ کریں گے۔
کے بین سے المی لیافت بھیغا ہے گئری مقام کے مطابق استفادہ کریں گے۔
خداو تکریم کی ہارگاہ میں دھاہ کہ جناب عالی راہ علوم حق الحاج تھیم سرفراز احد زائد صاحب کی توفیقات میں برکت فرمائے تا کہ بھیشہ علوم خریبہ کی خدمت کرتے دیں۔ واللہ ولی التوفیق بین محدوالہ الطاح بن صلوت الشیم اجھین ن

خادم علوم السيد محد الوالحن موسوى مضعدى السيد محد الوالحن موسوى مضعدى المرابع على المعظم مميلا دياب الحوائج ١٣٩٩ م المرابع من منطر 104 ما المام آباد 10345-5754551, 0300-5090814

## كلدسة عقيدت بنام استادمتر م عيم مرفر از احدز المددام بركانة

شروع الله كے نام سے جوتها عدر م والا ہے، سب تعریف كے ليے ہے جوتمام جانوں کا پروردگار ہے۔ میرے استاد کرای عیم سرفراز احدز اہد صاحب کے نام نای اسم كراى سے كون صاحب علم واقف تيس - روحاتى علوم اور خاص كرعلم جز كے حوالے سے الك مقيم اور مسلم مخصيت جوكى تعارف كى حاج تين - بيكاب جوا كمشافات جزآب ك بن معرب- عيم محلات جزيتى ب-اس على معراب كو بحرب كنار مل كا-ووهم جو بميشه سينه بدسينه على بوتا تقارعيم مرفراز احدز الدصاحب في يور فراخ ولى كے ساتھ كاب ك صورت من موام كرما من ركوديا ب-استادكراى جناب عيم مرفراز احمدزابد ماحب نے ملت ازبام کر کے رکھ دیا ہے۔ شاد کیلائی ٹائی استاد محترم جناب عیم مرفراز احدزابدماحب حيكاس تريف كے سخق بن جواك علم جاراس كا سخق موسكا ہے۔ مبتدی وختی حضرات کے لیے علم جز کا تعلیم خزانہ کتاب میں درج ہے۔معاحبان علم ونن کے لے استاد محرم کی بدی علمی کاوٹ ہے۔جس سے جھ جسے طالب علموں کے علاوہ جھار حضرات مجى متغيد ہوں كے علم جزآئم مصوفين ياك كاملم بے علم اخبار الجو ميں علم نبوم اور علم الرس كى طرح عن اور قياس سے كام يس ليا جاتا علم جزيس سوال كا جواب فقره كى صورت على سائے تا ہے۔ جس میں جار كائن وقياس بالكل شامل نين موتا \_مستصله كى سب سے یدی خوتی بیرہونی جاہے کہ جواب کی سطر فیرا فتیاری طور پر پیدا ہوجائے اوراس میں جھارتی الى منى كود على نه دوراس علم اخبار الجل ك ذريعه برقم كسوالات كوهل كيا جاسكا ب إردوراز من جمي بوئ براموركومكفف كياجا مكا ب- تمام مشكل مسائل كاحل علم جنزك ور لیے طاش کیا جا سکتا ہے۔ متصلہ صلیہ خداوئدی ہے۔ انسان کی روحانی وہی تو تنس جیز اور ارفع موں۔ ہمراہ محروآل محراور رحمت خداوعدی شامل مو۔ جب بی ان علوم کو سمجما جا سکتا ا ہے۔ جب انبان کافل سعی کرتا ہے اور اللہ رب العزت کی بارگاہ میں جب انبان کی سعی

کے ہے۔ گرطامہ موصوف کے سب سے زیادہ لائق شاگردوں میں سے ایک نام عیم سرفراز
احمد زام صاحب کا ہے۔ جنہیں اگر شاد گیلانی نانی کہا جائے تو بالکل بجا ہوگا۔ بیک عیم
موصوف اس دور کے علامہ شاد گیلانی ہیں۔ ہم اپنا اس عزیز بھائی سے امیدر کھتے ہیں کہ آپ
علم الجر الآنا ر پہی جلدی کماب مرتب کریں گے۔ ہماری دعا ہے کہ اللہ تعالی عیم سرفراز
احمد زام صاحب کواور زیادہ سرفراز فرمائے اور "انکشافات جنز" کوشھرت دوام بخشے۔ آئین

میرصوفی غلام مرورشاب قاوری جاده تین جعرت بایی صوتی بهادی قادی دهمة الله علیه آستان عالیه: قادری قلندی دهشید مقداملام محرجو لی کفها بسلع ادکاره

## دوافانه عيم مرفراز احمدزابد كمشبورومعروف كورس

### موٹایا کورس

ایک ماہ میں 8 تا 10 کلودزن شرطیہ کم ہوگا۔انشاء اللہ عزوجل دل
کے والو کا بند ہوتا، بغیر آپریش انشاء اللہ دل کے والو کھل کر طاقت ور ہو
جا کیں گے۔اوردل کی بیاری مثلاً ہارٹ افیک وغیرہ سے کھل نجات ہوگی۔

## شوكركورس

برتم کی شوکر کاتملی بخش علاج کیاجا تا ہے اور شوکر کی وجہ سے نامردی بھی دور ہوجائے گی۔ایک دفعہ ضرور آز مائیں۔

## احوال مصنف

رَبِ اشْرَحُ لِيْ صَلْدِيْ٥ وَيَسِّرُلِيُ أَمْرِيْ٥ وَاحْلُلُ عُفْدَةً مِّنْ لِسَانِيُ٥ الصلوة والسلام عليك يارسول الله وعلى آله واصحا بك يا حبيب الله وروووسلام اس حبیب رب العالمین پرجن کی وجہ سے تخلیق کا مُنات ہوئی اور اللہ تعالی نے اپنی پھان کے لیے آفرنیش عالم فرمایا۔ محراوح والم بنائے اور الرحمٰن وعلم البیان فرمایا۔ اس کے بعد آوم علیہ السلام مینا كواساء سكمائ روه اساء مباركه جوكا تات ش تمام علوم كى بنياد ب\_ تمام كا تات ش جمادات، دیا تات،حیوانات،موجودات می تمام علوم اور یولی جانے والی زبانوں کی بنیا وسرف28 حروف پر قائم ہاور بیروزاول سے لے كرتا قيامت اس مى تبديلى ند ہوكى - بير سے رب كاصل وكمال ہے۔ دنیا میں مختلف علوم رائح ہیں۔ جن سے انسان راہنمائی ماصل کرتا ہے۔ ان علوم میں جا ہے جسمانی علوم ہوں یا روحانی۔مطلب بیے کہ جب انسان کا وجود کا نکات میں آیا تو صحت کے ساتھ باری لازم تغمری۔ باریوں کے تدارک کے لیے اللہ تعالی نے انسان کوسوچے بھے غورو تدركرنے كى ملاحيت عطافر مائى - يمارى جسمائى ہوياروحانى ان كے ليےسب سے پہلے عليم كا بندوبست كيا حميا-اس مقعد كے ليے انبياء كرام كومطم كے طور پر بذر بعد وى تعليم عطا ہوتى \_اور انہوں نے بیم انسان کوود بعت کیے۔انسان نے ہرزمانہ میں نی ٹی راہیں تکالیس۔ویکمیس طب عیمائیوں میں تھی، سائنس میہود یوں میں ای طرح روحانی علوم بھی انہی دونوں میں رائج تھے۔ مخلف روحانی علوم جن میں سری علوم، نجوم رال اور جنز مسلمانوں سے بل بھی رائج تھے۔ نجوم میں الل يونان يرطولى ركع تق رال من محى دسترى ركع تق خصوصاً علم جغر بحى مسلمانوں فيل يبود شي روح تقاراس كالقصيل علم جزكيا بي من حريك ب-مسلمانون على بيدياك علم حفرت جعفرصادق کے ذریعہ عام ہواوار مسلمانوں نے اس پر بہت کام کیا۔ کی نئی اصطلاحات کی تنیں۔ سين اسبات كوماناير على كراح بحى مروح قواعد يونانى بى بين جن بين بحوم بحى شامل ب-جمع علم جنز كاشوق 1985 وشل موا-جب ايك رساله ش قاعده بدوح ين ديكما يدا

منگور ہو جاتی ہے تو علم جنر کی بچر جھک جنر کے طالب علم پر منکشف ہو جاتی ہے۔ علم جنر کو بید
ا عاد رہو جاتی ہے کہ یہ بھیشہ نا الل پر خلی رہتا ہے۔ بھر وال کھر کی غلامی کے بغیرا سعلم کا درواز ہ
نہیں کھلا ۔ حصول علم جنر کے دوران ایسے مستحسلات جنر بھی دیکھے جو ابتدا عی ہے مدخل
مسامحت سے اور ایسے مستحسلات بھی نظر ہے گزرے جن کو بیان کرتے ہوئے معلوم نہیں ان
مسامحت میں رحضرات نے کتنی بارز ہر کھایا ہوگا اور کتنی باران کی روح بھی تڑپ اٹمی ہوگی کہ
جنہوں نے مستحسلہ کو بیان کرتے وقت (وہ مستحسلات جنر جن کے جوابات کے لیے المیانی
قواعد کو استعمال کیا گیا ) اتنی بیزی قربانی دی ایک الریانی جو مطلومہ شادگیلانی بھی شدوے
سے ہوں گے اور ایسے مستحسلات بھی نظر ہے گزرے جن جن چھار حضرات نے اپنے مطلوبہ
سوال کے جواب کے لیے تو وہ اعداد مستحسلہ کے قواعد پر استوار کر لیے ۔ جن کی نسبت سے
سوال کے جواب کے لیے تو وہ اعداد مستحسلہ کے قواعد پر استوار کر لیے ۔ جن کی نسبت سے
سوال کے جواب کے لیے تو وہ اعداد مستحسلہ کے قواعد پر استوار کر لیے ۔ جن کی نسبت سے
سوال کے جواب کے لیے تو وہ اعداد مستحسلہ کے قواعد پر استوار کر لیے ۔ جن کی نسبت سے
سوال کے جواب کے لیے تو وہ اعداد مستحسلہ کے قواعد پر استوار کر بیے ۔ جن کی نسبت سے
سوال کے جواب کے جواب تو حاصل ہو گیا گرکوئی دوسرا اس قاعدہ سے حل نہ ہو سکا ۔ مگر
سوال کے مطلوبہ سوال کا جواب تو حاصل ہو گیا گرکوئی دوسرا اس قاعدہ سے حل نہ ہو سکا ۔ مگر
سیر پر بیشا ہکار تھنیف علم جنر کا منہ پولیا جوت ہے ۔ یقینا علم
میز پر بیشا ہکار تھنیف علم جنر کا منہ پولیا جوت ہے ۔ یقینا علم
جنر پر بیشا ہکار تھنیف علم جنر کا عنہ پولیا جوت ہے ۔ یقینا علم

از: عیم سرفراز احدز ابد کاشاگرد محدقاسم ،او ایکی کوشی بخصیل میلسی

## ووافانه عيم مرفرازاجرزابر كمشيورومع وف كورى

### هيپاڻائڻين

بہاٹائش A,B,C کے لیے تشریف لائیں۔ انشاء اللہ سی مطاح کیا جائے گا در بغضل خدا تین ماہ میں رپورٹ بالکن سیح ہوجائے گی۔ فالح ، لقوہ ، در دیں ، کمنٹیا ، خارش تر ، الر بی ، زولہ ، کیرا ا در چکر کے امراض کے علاوہ مردانہ دوزنانہ پوشیدہ امراض کا تسلی بخش علاج کیا جاتا ہے۔ الشافات جعر

الكشافات جفر

是一个现代产品的产品的产品的人工工作的是大 ال وقت مك ك عدد عالمن والبال المن مرود الإب ما حب عالى الدائد العالى مرحهما دب كمعلاده كيميا كروال الدراي المركان المركان المركان المركان المركان المركان ما ديسال المان مادب كوسل 1988م على المراس المان とのかかのとうとかとといいとなってはなっているとうできないのできているというという 元子がらしいかには一(世王上り)からなりからしたけんとして خدش كين ميما حبان أن يشده تحاورات كالوات كامول كالمرة اولاد ي كاجهاك قرون عن جاموے۔ایک ماحب تی ک دی مال آن کن دهن عضرت کی حالت ذراع قبل إلى ينفي لوكون كوكها كدين في التا تمام علم عليم فراد احمد المدلماني كوهل كرديا بالله تعالى ان كى تيركواح نور منوركرد . . مرهيما ليس ديا يين ال يات كا الل يالكل ليس -علامة ادكيلاني مرجوم على فين طلاوران علاموا قاعدها الكاب شي سب عيلون ب- بحصال خدمت كمدش الكاجر الاكدوس يدكماني العي جاسكي بين اوريهما معمم منف الماريدب مير عدولاكاكرم ب- محبت آل دمول كا نتج ب- عابرى والكمارى علااور مرے مرشد کریم حضرت سیدنا مرمز حسن ضیار چشتی صایری علید وقد کی فیفال اُظر کا تیجہے۔ جن كي نظر عنايت شفقت عرزت شهرت اعدول اور بيرون ملك على اورجنز بحى آب كى عطا علاكم دوردرازسفروں کے باوجودندما۔جب الل فتح کا وجفری اتن بارش موئی کہلے بر موکیا اوردے والول في دروازه كلكا كلكا كرديا-يدب يمر عام شدكر عميدم بركاكما ي-

ای دوران سلسلہ فقشیند سے خلافت کی۔2000ء شی مان سے حیدرآ باوتید کی ہو تلی۔وہاں عیدمیلادالنبی کے جلوموں کی قیادت بھی کی۔2002 وشی والیس ملتان آحمیا۔والیس تدیلی میں صرت شاہ زنجانی صاحب کی بھی کوششیں شائل ہیں۔ بلکے تبدیلی ک سب سے پہلے اطلاع بھی آپ نے عی دی تھی۔ بیتبدیلی ایک درویش سید بختیار حسین کیلائی رحمة الله علیه کی كوششول سے موتى تھى \_واپسى برسلسلەچ تىندۇقامىد بىلد بلے والاعارف والارود برابيوال صغرت سيدا متياق حسين اجميري معينى عے خلافت اور جمره شريف ملا۔ بذريد سيد بختيار حسين كيلاني رحمة

البيب المحارج كالاب فروك مورت على في المريد وما عظي الراكول المات فيندرون احمال مواكد بسبك احتادت باقاعده فليم ندفا جاع الدوت كلم ا جادرال كالمعن إيرالطال كالأثرون يولى ال على الك بات المن مروری محتا مول-ای وقت محی روحانیت ، بهت شخف تقار سلسله تنتیدید کے او کاروائم ذات كادرد بهت زورد شور ع جارى تف مراقب كى ينتى ادر بينانوم كى مشقيل اون يريسى-المليات وطب كاشوق ورشش ملاتقار برس بإدادا جالتدهم شي روحاني بزرك كطور بر مكه وعد مسلمب من يكمال ورت كي تقر عدد يكي جائة تقديم عدادا اوران كريد عقن إمالي بہت پائے کے طبیب ہوئے ہیں۔ان ش برے ایک دادا بہت بدے کیا کر تھے۔ پہن ش اليس ال حقل عن ديكما كرتا تقار والدمخرم بهت زيردست عال تضر كووالدمخرم اوروا واحضور ے کھندمامل کرسکا۔ جب شعور کی آگائی ہوئی توبین رگ اس دنیاے پردوفر مائے سے والد محرم وتين مال فل ان دنيات يده كر مح بن رساله آئينة تسمت ش ان كي وقات يراطلاع جھیں تھی۔اس وقت میں واپڑ آؤٹ میں تھا۔جب علم جفر کی جیتو ہو کی۔ آخر بدی تلاش بسیار کے بعداستادى بايرسلطان مركلة تعالى عاقات موكى اس وقت وخوبصورت لوخيز بايرسلطان تحاء القات پر مرا تا رجیب تھا۔ میرے خیال کے مطابق کوئی بوڑھا تھی موگا۔ لیکن جب می نے وروازه بجایا تو میری عمرے آدمی عمر کا نوجوان خوبصورت سامنے کمر اتھا۔ کس سے ملتا ہے۔ کہا جناب بايرسلطان عفر مايا عن عي مول إهل يداحران مواربير حال جفر كي تعليم كى درخواست كى جوقول ہوگئے۔اس کے بعد تعلیم شروع ہوگئی۔ طریقہ کاریہ تھا کہ مع آفس اور تین بجے کے بعداستاد المحترم كي خدمت من حاضري موتى \_وقت كي تيدنيهي مكن تم كاغم نه تفارية شاوي، نه قلر علم جنز کے قواعد بھی مجدے میں بھی قلع کہنے قاسم باغ ملتان کے پااٹوں میں بیٹے کر سیکھے جاتے۔اس کے بعد اتناتعلق برحاض اور استادی با برسلطان ایک دوسرے کے کھر کے فرونظر آنے لگے۔ 1988ء میں استاد محترم نے رسائل میں لکھنے کا عم دیا تو یا کستان کے روحانی رسائل آئینہ قسمت، فلکیات کراچی کےعلاوہ کی اور پیل مستصلہ پر لکھنا شروع کیا۔ای کے ساتھ ساتھ طبی رسائل میں طب يربير حاصل مضامين لكعتار باركيونكداس وقت من بإضابطه فاصل طب والجراحت كاكورس ملان ابن سیناطیبه کالے سے کرچکا تھا۔ ملی مضامین کی اشاعت کی وجہ سے ملک کے نامور ملی

جناوكول في عرى مخطات عن اضاف كرف كاوش كاكوش الله تعالى الي وحت الحاف مرى تے اپنے مسے كاكام كيا حكن ال دوران مستول اور وشنول كالوراك عول دعا كو ول الله تعالى كى كوكى الي تحن مرسط الدر الدر عادرا في منظولان عرف كحد تصر مخضر شاور زنجانی صاحب کی بار بار باد بانی پراگست 2007 وش کتاب شروع کی۔ دوتمن ماولواى بات شرصرف مو كے كركون ما قاعده شال كروں \_ مجراداده مواكد يوشائح موجكا ا عام جور كر في والعراك وران الك دوكما بي جزى نظرة كي ال كب مي الك ی قاعدہ کو تخت مثل بنایا کیا۔ آخر میں چر قاعدے ای حالت میں استادی باہرسلطان کے دے دے جوہرے پاس بھی تھے۔ تب موجا کے علم لکھوں اور اصل لکھوں۔ جب کماب مھنی شروع کی تو معلوم ہوا کہ کتاب لکمنا کتامشکل کام ہے۔ایک ایک قاعدہ چن کرمعیاری مثالوں کے ساتھ لکمنا جوئے شیرلانے کے مترادف تھا۔ بعض اوقات مستصلہ حل کرنے کے دوران طویل وقفہ آجاتا۔ حروف مندچاتے۔دودوماو تک ہاتھ نہ لگا تا محرارادہ بن بن کرٹوٹا۔ کی دفعہ دل نے کہا کتاب کا كام چور دول -كياكرنا م - حين اى دوران دوستول كفون آت كدز ابدصاحب كتاب حيب مئی، انیں جواب دیے ہوئے بری شرمند کی ہوتی۔ای دوران شاہ صاحب بھی یادد ہانی کراتے رجد - آخركاب عمل مونى - على محتامول كداس دوران مرسد ساتحداللدرب العزت كافعنل و كرم شال را-ايدايد احدكا هرادانين كرسكا-ير عدولاكاكرم يرعم شدكريم كى دوحانى المادونظر عنايت شاه صاحب كي حوصله افزائي -قربان جادَل دودد ماه ك وقفه سے چيوڙا موا قاعده الم كرتے بينية الواكي كھنديس تين جارماليس ايے الى بوجاتيں جيے جنزى بارش بورى بواور الہائ طور ہے قاعدہ ایے محمول ہوتا کہ بیاتو معمولی قاعدہ ہو۔ ش نے اس دوران بدے بدے واتعات دیمے متعقر اعدال کے ایں ۔ان سب کی مثالیں % 100 درست ایں ۔ میں محتا ہوں كريكابالعواتے عن ماداكريد في محرم ثاه زنجاني صاحب كوجاتا ہے۔ كوتك سيد بادشاه ك وعاش مرے ساتھ محس ۔ دعا کو ہو کہ اللہ تعالی ان پر اور ان کی اولاد پر اپنی رحمتوں کی بے پناہ بارش كرے قواعد فل كرنے كدوران ميرى تورتظر لخت جكر بيارى بنى فريده مرفراز بيزا تك كرتى رى اس كى معموم وكتي مشكل ترين تواعد طل كرفي ميدى معاون تابت بوشل-البيخترم دوست بيرعلامه عيم خواجه سرور شاب مدهلة نتعالى سجاده تشين وربارعاليه

الله علي من شبتان أورى كر معنف حفرت اقبال التدنور كاراته الله عليكا جانب من و تعالى بندى الله على المار المعنى المار المعنى الم

اس آباب اکمشاقات جنز کولکھوانے اور علم جنز کو کائی صورت میں لانے کے لیے جار کرنے کا میرا حضرت محتر م مید انتظار حسین شاہ زنجانی صاحب مرطلا تعالیٰ کے سر ہے۔
انہوں نے بی جھے یہ آباب کھے پر مجبود کیا۔ میں نے کی دفعہ اٹکارکیا۔ مجھے نبود دفعہ کی طلب منہ ہے۔ لیکن شاہ صاحب کے بار بار کہنے اور ان کی شفقت بیار نے بیکام مجھ سے کروالیا۔

محرم المام بي ي كل ال ع كدب تع كي المال على المال على المال المال على المال ال كے ليے اعدون اور بيرون ملك ے بحل دوست احباب آماده كرتے رہے كين بيراجواب موتا كم جب الماذاتي كمر موكا اورايدريس كلى ذاتى موكاتب كلمون كالدوم الحديدة بادتيام كي بحدثان واليى يائيسال بعدا يناذاتى مكان فريها لواكيساه بعدد وبه محرض ينمرش جلاء وكل يقريا أكيسال كادوران طاح كام مديهت تفن اور تكليف ده تفارثاه صاحب اوراستادكترم وصلوية رجساك دوران والدكتر مكانقال موكيا - حى وقت زوج كتر مايتال عن فى الدوت والدكتر مكونول فى ك حالے كرد باتھا ۔ يا تھا ن اورا اللاكا زمان تھا ہے ن اللہ كفتل وكرم يمر عاشى كود تول المرے السراعلى محداوا ومديقي وي جيد الديروايد مان كتعاون الامورش فضل محود بث برعالى ك كوشش اود ير عظانه يونين كيميران محرقام يازى بر عدوست ميال محرت كالم اورشاه والجاني صاحب استادى بايرسلطان تادرى كى دعاوى كي تتجدين زويد مراصحت كالمدمطا موكى اورز عركى لى\_ الى دوران يرى وسال كى معموم يى فريد مرفراز كا دوسلاداس كى معموم يت نے جھے دابت تدم ركعا الاردوية محر مكودواره وعرك وى ال شرير مدومانى استاداورراييرم وشدهد من التانى مرطاد تعالى اور الرحن حانى د كلاتنانى كادعادك كمعلى مبدائة آسان موسة يحرم ثادما حب مركم مان كي تربيدا الف شرايدكرين كول انظاميكا بي حركزان ون جنول في عادى كدوران عرى يى كاخيال كما عن اسية تمام وستول مريانون كاتبدول ع الركزار مول جنول يدا محن مرحل شري يرى وصل افزائى كى الشرتمانى ان سب كوفوش معلوراى مشكل وقت كدوران

المرايات؟

#### ايك منفرد تخفيق بإحقيقت

تحقیق یا حقیقت میں صرف حروف کی نشست کی تبدیلی ہے معمولی فرق پڑتا ہے۔ بدا یک تحقیق بھی حقیقت ہوتی ہے۔ بلا یک تحقیق بھی حقیقت ہوتی ہے۔ بلا یک سوال ہے۔ جس کے بارے میں ہر ذی شعور انسان حقیقت معلوم کرنا جا ہتا ہے۔ علم جغر سوال ہے۔ جس کے بارے میں ہر ذی شعور انسان حقیقت معلوم کرنا جا ہتا ہے۔ علم جغر کی تکور انسان حقیقت معلوم کرنا جا ہتا ہے۔ علم جغر کی تکور انسان حقیقت معلوم کرنا جا ہتا ہے۔ علم جغر کی تکور انسان حقیقت معلوم کرنا جا ہتا ہے۔ علم جغر کی تحقیق میں ہے۔ اوگ اسے بھی نجوم سیجھتے جی ۔ حالا نکمہ بینظر بیدورست نہ ہے بلکہ حقیق میں ہیں۔ حالا نکمہ بینظر بیدورست نہ ہے بلکہ حقیق میں ہیں۔

علم جنر کواگرفتی اور سائنیفک اصولوں کو مدنظر رکھ کر پر کھا جائے تو معلوم ہوتا ہے کہ یعلم حروف کا الجبرا ہے۔جس کے ذریعے ہرسوال کا جواب تقرہ کی صورت میں ڈھل کر آتا ہے۔ علم نجوم ، دہل اور علم الید کی طرح اس میں ظن اور قیاس کو وظل نہیں ۔ یوں تو دنیا میں بے شارعلوم میں اور اُنگ سے ایک اعلیٰ وافعنل ہے۔ لیکن جو شرف و ہز رگی علم جنر کو حاصل ہے۔ وہ دوسر کے کی علم کو نصیب نہیں ۔ کو تکہ ہر علم کی ہز رگی اور شرافت کا دارو مداراس کی خرض و عائت پر ہوتا ہے۔ جس علم کے اغراض و مقاصداعلیٰ وار فع ہوتے ہیں و ہی علم افعنل و اشرف ہوتا ہے۔ جس علم جغر انسان کو ہر شعبہ ہائے زعر کی میں مشعل داہ و سنگ میل کا کام دیتا اشرف ہوتا ہو تے ہیں بلکہ آئندہ حالات و واقعات گذشتہ بھی آئند حال میں ملاحظہ کے جائے ہیں۔

یے ملے باب علم سیدنا حضرت علی کرم اللہ وجہ کا زندہ کرشمہ ہے۔ آپ کے بعد حضرت سیدنا امام جعفر صادق علیہ السلام کے نام سے منسوب ہوکر شہرت پا گیا۔ اور کشرت استعال ہے جعفر سے جغر ہوگیا۔ علامہ فخر الدین رازی نے جغر کے معنی چاہ روشن پراز آب اور بیل کی کھال کے لیے ہیں۔ اگر جغر کے معنی عربی لغت میں دیکھیں تو کہیں ریکھا ہوا نہ ملے اور بیل کی کھال کے لیے ہیں۔ اگر جغر کے معنی عربی لغت میں دیکھیں تو کہیں ریکھا ہوا نہ ملے

حدرت باباصوفی بهادر علی قادری رحمته الله علیه اور این شاگر دمحر قاسم اژه یکی کونی میلسی کا بے صد فكريداداكرتا موں جنوں نے جمعے باربار باوركرايا كركتاب عمل كريں۔اس كتاب على ميں نے بہت محنت کی ہے۔ آج تک جتنی جغر پر کتب لکھی گئی ہیں انشاء اللہ ملمی طور پرا سے سب پر فوقیت ہو كى ـ اين اساتذوكرام جناب علامد واكثر بايرسلطان قادرى مد ظلا تعالى كالشكر كزار مول -ان كى انظر النفات جمد پر ہروقت دی ۔اپ مرشد کر يم رحمة الشعطيد كا غلام بول - جن كے فيضال سے مِن علم مِن بهره وربوا اور ميري اندرون و بيرون ملك يجان بوكي- انشاء الله جلداس كماب كا حدددم تحرير كرنا شروع كردون كا-جس من بي التي تواعد مول كے-جوآج تك منظر عام يرتبيل آسكے۔اس س جز جامع كي واعد بحى بول كے۔اس كے ساتھ بى علم الآثار الجزيراني 20 سالہ تجربانی زندگی کا نچوڑ ہوگا۔ تحریر کر تا شروع کردی ہے۔ یہ بھی ایک منفرد کتاب ہے۔ اس کے ساتھ بی طب پر بحر بات واکسیرزامدی کے نام سے کام شروع ہے۔ اب سلسلہ چل پڑا ہے۔ وعا كري كدالله تعالى مجمع اين وعد المحان كي جمت وطاقت د اسب كام الله تعالى كي دى ہو کی او من کے ساتھ بی ایں۔ بندواتو کھی جی نیس۔ میں بھی اسپے رب کے حضور بدست دعا ہوں كدمولاكريم اين صبيب ياك معرت محرمصطفي مالطينم ادرمولاج تن ياك كمدق على علم ك اشاعت اورترون عام كرتے بس طاقت دے۔ آئين بھ آئين۔

العلولة والسلام عليك يارسول الله وعلى االك واصحابك يا حبيب الله \_

والهلام

الفقير عيم مرفرازا حدزام دچشتى معايرى كاشاه مرفراز، بادك نمبر 7، مشريت نمبر ج. رحمان كالونى ، كالروروژ، الله شانى چوك. ، مثمان الله شانى چوك. ، مثمان فون نبر - 6331768 - 660 موباك 0300-6331210 ديب مائت www.sarfrazjafar.com

٣٢ شعان و١٣٢٥

انكشافات حف

علیہ السلام کو ملم جوزش کمال حاصل تھا۔ جب امیر معاویہ نے آپ کے لئکر کے سرداروں کی تعدادا ہے ساتھ ملالی۔ تو آپ نے سلح کی گفت گوشروع کر دی۔ لئکریوں میں زیادہ لوگ کو فرد کے تعے۔ جن کے ظاہر و باطن میں بڑا فرق تھا۔ بعض لوگوں نے اس سلح پراحتراض کیا کہ بم پراحی دنیں۔ امام نے فر بایا مجھے اعتبار ہے لیکن تم سے زیادہ تعداد قائل احتی دنیں۔ آپ نے فر بایا میں نے علم جفر سے جواب حاصل کیا ہے اور موجودہ اور سابقین جفار کی مرف ہے آپ کے ساتھ قاعدہ اجتی اکثر کتب میں منسوب کیا جاتا ہے۔ جوت کے طور پر سے مرال جن کیا جاتا ہے۔ جوت کے طور پر سے سوال جن کیا جاتا ہے۔ جوت کے طور پر سے سوال جن کیا جاتا ہے۔ کیا اہل کو فد میری احداد کریں گے۔ عربی میں ایسے کھا گیا۔

سوال: اسينصروفي اهل التعوقه؟

جراب: لا ينصر المعوني لايوني

كرية ب كى مددكري كاور شدوقا۔

مر میں اس بات کو ملعی طور پر قبول نبیں کرتا۔ کیونکہ میانی قواعد آپ کی شان مبارک ے مجے ہیں۔ کونکہ خاعدان نبوت علم دوات اوران ملنی تواعد کا محاج نہ تھا۔ وہ پاک ہستیاں جو نواررسول رجمت للعالمين فالكاليون - كى مسئلہ كومطوم كرنے كے ليے سوال قائم كر كے جواب تكاليس اوروه بعى ايك معمولى ظنى قاعده سے جس كى الى كوئى حيثيت ندہو \_كيا خاعدان نيوت كو ات پار بلنے رائے تھے؟ جمے انسوں ہوتا ہے ایے لوگوں نے معمولی شمرت کے لیے ایے متافانه المرانجام ديدادراكى باتمى آپ كى شان مبارك سےمنسوب كيس-وه جينيال جن كو جبريل عليه السلام كملائمي، جوافعنل الانبياء كانواسه اوراسد الله عالب امير الموتين كالخت عربورجن كآ كردنيا كرائج اوردنيائة فرنيش ك ليراس وقت تك تمام حالات على و ساب کی طرح موں۔افسوس مدافسوس ان پرجنہوں نے ملنی باتوں کو کا تنات کی برگزیدہ متیوں ہے منسوب کیااوراس ہے جمی زیادوان پرجنبوں نے آنکھیں بند کر کے اس پریفین کر لا \_ فرض كرليس اكريد يج بي توه ومومنين الل علم يبود يون علم كيون سيميس؟ چ تکہ بیا یک پاک علم ہے اور متند تو اعد کے تحت جواب کے حروف غیر اختیاری طور پر پیدا ہوتے ہیں۔جن کور تیب دینے سے ایک بامعی نقرہ بن جاتا ہے۔جوسوال کاحتی جواب و ہوتا ہے۔ بیسب بونانی قواعد ہیں جن میں اعداد اور نجوم کا آمیز وشامل ہے۔ چونکہ بیملم انبیا م

کار جز جعفر کا مختف ہے۔ اس کے متی ہیں چڑے کے و متھود لکھے ہوئے ورتی یا ایک جگہ اس کے نگلے والی عمیاں۔ ہوسکتا ہے کہ ابتدا سے محفوظ کرنے کے لیے امام علیہ السلام کے شاگر دوں نے تیل کی کھالوں پر لکھا ہو۔ اس علم کو کا نئات کے حالات کا آئینہ بجو کر ''چاہ روشن پُر از آب' کے معتی لیے گئے ہوں۔ لیکن بیر مرف لغوی معتی ہیں۔ ان معتوں کا علم جنر اوراس کے آٹار وا خبارے کو کی تعلق ہیں۔ هیفت ہی علم جنر اعداد وحروف کی اس قوت کا اور اس کے آٹار وا خبارے کو کی تعلق ہیں۔ ہیں کے ذریعہ در چیش مسائل کی مقدہ کشائی کے واحد مائنس تعلیم کیا جا چاہے۔ اس کے ذریعہ در چیش مسائل کی مقدہ کشائی کے مائے ساتھ ساتھ کیا جا جا ہے۔ اس کے ذریعہ در چیش مسائل کی مقدہ کشائی کے ساتھ ساتھ کیا جا ہے۔ اس کے ذریعہ در پیش مسائل کی مقدہ کشائی کے ساتھ ساتھ کیا جا جا ہے۔ اس کے ذریعہ در پیش مسائل کی مقدہ کشائی کے ساتھ ساتھ کیا جا تا ہے۔ اس کے ذریعہ در پیش مسائل کی مقدہ کشائی ہے۔ اس کے ذریعہ در پیش مسائل کی مقدہ کشائی ہے۔

اگر ہم حقیقت کی آگھے۔ دیکھیں تو پہ چتا ہے کہ یہود بھی اسلام آنے ہے تیل ملم جنر ہائے تے۔ اکثر جگہ تذکر وہ الماہ ۔ حثل ایک حدیث ہے کہ ایک یہودی نے السیم من کر اپنی قوم کو کہا کہ اسلام مرف 71 برس رہے گا۔ حضرت موی علیہ السلام پر نازل ہونے والی کیا بہتر کے خواص اور اعداد ، جونے والی کیا بہتر کے خواص اور اعداد ، موکلات وہم وال سے منطق ہے۔ اس سے منطوم ہوتا ہے کہ بیا کم حضرت موی علیہ السلام پر اتادا گیا۔ یس ایسے محتر میں برگ اور صاحب علم فقہ جعفر یہ سے واقف ہوں جنہوں نے علم جنر یہود ہوں ہے سیکھا ہے۔

اس نے فاہر ہونا کہ طم جغر الہا می طوم ش سے ہاور انبیا وطیہ السائام کا ہاور
ان کے بعد درجہ بدرجہ اور سینہ بر سینہ چا ہوا حضرت امام جعقر صادق کو بھی مل سکتا ہے۔ بعض
کتابوں ش کھا ہے کہ آپ نے بھی چند نکات بیان فرمائے جیں۔ ایک تحقیق بید بھی ہے۔ اس
طم کو زمانہ قد بیم شی طم الحروف کہتے تھے۔ حروف و زبان کی تخلیق کے ساتھ ساتھ بی علم
الحروف نے جنم لیا ہوگا۔ بقول عام جھاراور مسلک جعفر بیدے مطابق اس علم کی ابتدا حضرت
علی کرم اللہ وجہ سے ہوئی اور امام جعفر صادق نے اپنے شاگر دوں کو تعلیم فرما یا۔ اس کے
اصول وضوابط بھی آپ نے بی مقرر فرمائے۔ ویسے تو یہ بھی کہا جاتا ہے حضرت آ دم دیرنا علیہ
السلام کی تخلیق کے بعد منصب خلافت پر سمر فراز فرمائے سے پہلے اللہ تعالیٰ نے جن اسا و کاعلم
السلام کی تخلیق کے بعد منصب خلافت پر سمر فراز فرمائے سے پہلے اللہ تعالیٰ نے جن اسا و کاعلم
عطافر مایا تھا۔ وہی مبارک نام اس علم کی بنیاد جیں۔ یہ بھی کہا جاتا ہے کہ محضرت امام حسین

كرثابت كوسابت نبيل لكما جاسكما، ورنه غلط موكا تواس ليمب ثابت لكيم بين ما كريح لكما جا سے مستصلہ میں ای لیے بعض حروف کے بدلے کو جائز سجھتے ہیں جب کلمات سی بندین عیں۔ بات بیہ ہے کہ جاری اردوز بان میں 28 حروف تیں بلکہ 35 میں اور وہ 28 حروف میں لکسی بھی نہیں جاسکتی۔ غلط ہوجائے گی۔ جیسے پ، ث، ج، ڈ، ڈ، ژ، ژ، گ وغیر وحروف ابجد میں ہیں علم جغر تو 28 حروف ہے مل ہے۔ لیکن جب اسے اردو میں ڈ ھالنا ہوگا تو یا تو چدروف كا اضافه كرنا مو كا اور نے قواعد مرتب كرنا مول مے - كونكه بمارے نامول على كلام ميں ان حروف كا آنا ضرورى ہے۔ليكن چونكه ابجد ميں اضافه بيس كيا جاسكا اور خے قواعد مرتب کرنے کی ہمت بھی نہیں یا اتناعلم ہی نہیں کہ اس میں سیر کمال پیدا کر عیس۔ تو پھر بہتر یمی ہے کہ سوال عربی میں تعمیں اور جواب ماصل کریں۔ قدیم قواعد کام دیں ہے۔ لیکن اردو میں جواب حاصل کرنے کے لیے بہت سے قواعد میں ترمیم کرئی پرتی ہے اور امدادی حروف کا مہارا بھی لیما پڑتا ہے، جو مجبوری ہے۔ بہر حال مروجہ ابجد کومر کمب کر کے سات جملے بنا لیے محتے ہیں۔ ابجد ، موز ، حلی ، کلمن ، حفص ، قرشت ، محلا ، منظلغ ۔ بیہ جملے بے معنی ہیں یا با معنی ۔ اس کے متعلق اہل علم کا اختلاف ہے۔ بعض کہتے ہیں کہ ان کے کوئی معنی نہیں۔ مرف مراتب اعداد محوظ رکھ کر جملے بتا لیے گئے ہیں۔ بعض کہتے ہیں کدائن مرہ جوعرب کا مشہور عالم تھا۔اس کے آٹھ بیٹے تھے۔بیاس کے بیٹوں کے نام ہیں۔ لیکن اس بات ہے جی اختلاف ہے۔ کونکہ تدن عرب سے پہلے یہود کی چے جملوں سے کام لیتے تے اوران کی زبان 22 رنوں ہے مرکب می ۔ بعد کے چوروف ث، خ، ف، ض، ظ، خان کی زبان میں شہتے اوران کے اعداد مارسوتک محدود تھے۔ لینی قرشت کی تک تک اور کہتے ہیں ابجدے قرشت تك مدائن كے چيد بادشاموں كے نام تھے۔ليكن بيجى اختلافى امر ہے۔وجہ بيكه معفرت موی علیہ السلام کے احکامات کی کتابوں بارے پہلے ذکر کیا ہے۔ حضرت موی علیہ السلام کو فرعون کے کمریس پرورش پانے کی وجہ سے د نیوی اور سحری علوم کی پوری تعلیم می سے مقابلہ میں اللہ تعالی ہے جو تعلیم پنجبرانہ ہوئی تھی وہ جھنے اور ساتویں احکام میں موجود ہے۔ ال میں ابجد بعید ای رتب می ہے۔ جے ہم استعال کرتے ہیں۔ ( نوث: بداحکام میں نے بذات خود جیں ویکھے ان کی تلاش میں ہوں لیکن معلومات کے طور پرموادموجود ہے۔ علیم

یں ہے ہے۔ لہذا اس میں ایک خاص خصوصیت ہے کہ یہ تمام طریق پرکی کوئیں آتا۔ یہ علاکا ورشہ ہے اور خاص خاص طلاء کے تیم بحث اس کی رسائی ہوتی ہے۔ یہ علاوہ ہوتے ہیں جن کے قلب پر وار دات اترتی ہے اور وہ متی لوگ ہوتے ہیں۔ یا بول بجھ لیس کہ جب تک آپ اپ اپ کے اس کی رسائی ہوتے تیں۔ یا بول بجھ لیس کہ جب تک آپ اپ اپ کی آپ کو وار دے علوم انبیاء ٹابت نہیں کریں گے اس وقت تک اور اک تک نہیں پہنچتا۔ جس مخص پر عزامت ایر دی ہوگ اس کو آکر فرشتے بھی تعلیم دے دیتے ہیں۔ اگر کوئی مخض چاہے کہ مس کس کو کی رازیتا دول و نہیں بتا سکتا۔ اس علم کی علم الا خبار کی شاخ کومت سلہ کہتے ہیں۔ اس کا جواب قلب پر وار دووتا ہے۔ بعض اصحاب نے چند کوشتے اس علم کے بینقاب کیے ہیں۔

میں نے اس بارے بری محقق کی ہے۔ یا کتان میں افل سنت میں جتنے جفار کزرے ہیں یا اس وقت موجود ہیں۔ووسب سلسلہ قادر بیے سے روحانی طور پر خسلک ہے۔ سيد حيات شاه الدا بادء استادى بابر سلطان ¶ورى فيهل آباد، مولا تا منس الدين ميلسي ، علامه شاد کیلانی، بابا امان الله وهریچه مرحوم اور بھی کئی اساتذه کرام۔ جواصل جنر جانے تے یا جائے ہیں۔ باباامان اللہ دھر بجد عليه الرحمة كودوران جله قاعده احسب سات طريق ميسليم ہوا تھا۔معریس ابوالفتاح طوخی نے اور ایران میں علاء کرام کے طاوہ آج طاحیتیا،معر، الله ونيشيا على علم جغر جائے والے بيں۔ان لوكوں كے ياس علم بے۔الكل كج تو اعد تيس۔ سابقدادواري اردوي چند كمايل للى تى مران يى مى مستصلە بندى ركمااورآئ تك نە كمل سكا- مربى يس بحى كتب كافي للمي كنيل-اب يا كنتان بي يجيفي بين سال بي جوكتب الکی تی بی ان ش متصلہ بیان کرنے کی کوشش کی تی ہے۔ بر مال مربی ابجد کے 28 حروف بیں اور اردوش 35 حروف ہیں۔ ایجد کے 28 حرف بیں اور ان کے جوڑوں ے جوروف سفتے ہیں دولا متابی سلسلہ ہے۔ دنیا کی بے شارز با نیں ای تم کروف سے بنى بن اور قيامت تك بيسلمانم نه دوكار جهال تك متصله كالعلق بها كر چند حروف مثاب لكال دي ما كي تو بحى تلس كلام من فرق تيس يرتا - مثلاث ياس ياص كوليس - ان كى آدازی مشاب میں - اگر سلام کو صلام کر کے لکھیں یا ثابت کو سابت کر کے لکھیں تو ہو لئے میں رف و مح آئے گا کر الماء میں قوم کا پہلیم شدہ طریقہ بیں کہ ثابت کو سابت کر کے لکھا و جائے۔ بیکوئی قرآنی آیات تو نہیں کر منرور ثابت کوٹابت می لکھو۔ لیکن جب قوم نے مان لیا

				1	7
į	Λ	2	6	کیو ا	
	9	1	U.	طيح	0
	1+	ی	Ī	22	
	r.	2	كاف	كاف	ולתב
	P+	U	מ	لاغم	To To
	14.0		2	6	
	۵٠	ن	تون	نون	⊐r×
	4+	U	سين	ما ک	
L	۷٠	3	عين ا	عين -	Y
	۸٠	ن	6	نی	(×
L	4+	0	صاد	صادی	74.
	1++	ق	ون	آون.	
	<b>Y</b> **	,	D.	ريش	7
	P++	ث	شين	شين	11
	14.4	ت	t	ít	77

الل عرب نے بعد میں اپنی زبان کے مطابق جدح وف برد حاکر عدوی تعداد ایک ہزار تك كرلى عبراني زبان من 22 حروف اوراعداد 400 تك تف وه جنز كي دوال كس طرح مل كتے ہے۔ اس كى كوئى مثال اور نموندكى كتاب سے بيس ال سكار چونكد قديم عرب كے لوكوں نے بعد کے دو جملے برحائے اور تعداد ایک ہزار تک مقرر کرلی۔ اس لیے جنز کے قواعد بھی انہوں نے مرتب کیے۔ ابن مرو بھی اٹنی لوگوں میں ہے ہوگا۔ صاحب قاموں نے پوری ابجد کاعربوں کو موجد قرار نبیں دیا۔ آخری دوجملوں کا موجد تعلیم کیا ہے اور میموقف سے ہے۔ اس کے لازی یہود اور مر یوں کے طرز تکلم میں فرق ہوگا۔ اہل عرب نے بہود کے 22 حروف کے بعد 6 حروف اور اضافہ کرکے 28 حروف کا مجموعہ قائم کیا اور سات پر تقبیم کمل کرلی۔ جار جارح وف کے جملے بتا

مرفراز احمد زاہر) اور ان کے جو اعداد اس وقت مقرر ہیں۔ وی اعداد حروف کے ان ا مكامات شي درج ميں - مد 22 حروف ميں اور مد كہنا درست ہے كہ حروف كے خواص ان کے اعداد اور ان کی ترتیب بیتی ابجد خدا تعالی نے حضرت موی علیہ السلام پر اتاری۔ امريزى زبان مى بحى حروف ابجدى ترتيب عنى بى ہے۔ جس مى زماند كے ساتھ ساتھ تبديليان الم يكى ين \_ ما زبان كالبحد تبديل موكر كحد كالمجمع موكيا إور يحدر تيب بحى بدل كى اعدالاحكاور

> ABCD KLMN

بيات مح طور يرموجود إلى \_ آخري جار حروف WXYZ بحى منظف كى طرح تشكل م كيي ـ وريت كا حامات عي ما وي صدى آيت 119 كوما حدكري - تمام ابجد كروف اورخواص اور اعداد لكعے كے يں ۔اور كى ابجد كى مروج ترتب ب- لهذاب كلمات شائن مروكے بيوں كے نام إلى ، شدائن كے بادشاہوں كے نام تھے۔ يہ جس قدر محتن يراني كت على كى برموموم باورلغوب

اضراد	الروف مفرد	اجربراني		مرانی حروف
1		الف	القب	
r	÷	4	32	
٣	ट	2.	جمل	
la.	,	وال	والتن	
٥	,	ما	می	
ч	,	واؤ	واؤ	T
4	3	زا	زائن	T

## اصطارات

ہر علم علی ماہرین فن اصطلاحات بغرض اختصار استعال کرتے ہیں۔علاہ جغر نے

اس علم کو عام لوگوں سے پوشیدہ کرنے کی غرض سے یا پھر پرائے اختصار اس علم عیں خود وضح

کردہ اصطلاحات کا اس قد رفر اوائی سے استعال کیا ہے کہ آسان سے آسان جغر بھی مرکوز

ہوکررہ گیا۔ بعض قواعد تو اس قد رمر موذ کے گئے کہ قائل ترین جغار بھی فہم کرنے سے قاصر

رہے جس نے بہت کوشش اور تحقیق کے بعد ان اصطلاحات کی تشریخ کو آسان الفاظ میں بیان

کرنے کی کوشش کی ہے۔ شائفین جغر کو چاہیے کہ ان اصطلاحات مرموزہ کو خوب ذہن نشین

کرلیں کہ آئندہ بیان کے گئے ستھ است خفیہ و فہرید کو بچوکر باسانی حاصل کر سیس سے

کرلیں کہ آئندہ بیان کے گئے ستھ است خفیہ و فہرید کو بچوکر باسانی حاصل کر سیس سے

پہلے جغر کے دوم حروف شعبوں کا ذکر کروں گا۔ مقاصد اور قواعد کے لیا خاسے علم جغر کو دو

1- حدافيار 2- حداثار

ان دولوں شعبوں کی اختصار کے ساتھ وضاحت کروں گا۔ لیکن پہلے حصہ آٹاراور

دوم اخبار ہے۔

#### 1- علم جفر كا حصر آثار:

پہلے حصہ کا نام حصہ آثار ہے اس میں حروف ایجدادران کے طلسی اعداد کی پوشیدہ قولوں کو مقصد کے مطابق متحرک کر کے خاص اوقات میں ان اثر ات کوالواح ونقوش کی شکل میں جذب کیا جاتا ہے۔ جس سے عالم سفلی اور علوی میں ارتعاش ہیدا ہوتا ہے اور سائل اپنا مطلب و مقصد حاصل کر لیتا ہے۔ اس کے علاوہ وظائف وعملیات وضع کے جاتے ہیں۔ فرضیکہ انسانی زندگی میں جس قد رہمی واقعات و حادثات ہیں آ سکتے ہیں۔ ان کے قدارک

ہے۔ پر پیس کی تھیم ہوتی ہوتی ہوتی ہوتی ہے۔ پر پیس کے بعد یہ قیات ہوت ہے۔

الرات سے حصل ہے۔ اس جی ظم الآ عار جو تروف اور اس کی قیتوں سینی اعداد سے تعلق الرات سے حصل ہوتا ہے۔ اس جی ظم الآ عار جو تروف اور اس کی قیتوں سینی اعداد سے تعلق رکھتا ہے۔ لیمن ظم الآ عار جو تروف اور اس کی قیتوں سینی اعداد سے تعلق رکھتا ہے۔ لیمن فواعد کے ماتحت الث پھر ہے جس کا حساب سے تعلق ہے۔ مستصلہ اس کو کہتے ہیں۔ یہ ایسا علم ہے جس کو حاصل کرنا مشکل ہوتا ہے اور بعض اوقات تو قد رتی طور پر ایسا پوشیدہ ہو جاتا ہے کہ اچھوں اعجموں کے قوائے عملیہ ہے کا رہو جاتے ہیں۔ وہاغ موزی کوئی تھے لیمن وہی ہوں اعجموں کے قوائے عملیہ ہے کا رہو جاتے ہیں۔ وہاغ موزی کوئی تھے لیمن وہی ہوں اعجموں کے قوائے عملیہ ہے کا رہو کے اندر میں تو سطر ستصلہ کی تبدیلی روح میں اثر نے والی خبر کے مطابات کرئی جائے تو جو اس بات کا انداز اس کتاب میں درج ابنی مستصلات کے علی ہوتا ہو ایک موائے ۔ اس بات کا انداز اس کتاب میں درج ابنی موائو آ کے گا اور یہ بات ترف بہترف می ہوتا ہو ایک موائے ۔ اس بات کا ایک ماہ تک مل شاہ واجب کرم ہوتا تو آ کے دن میں گئی کی موالات میں ہوجائے ۔ ایے معلوم ایک ماہ تک می دوجائے ۔ ایسے معلوم ایک میں شروعائے ۔ ایسے معلوم ایک موائے ۔ ابنی کی موالات میں ہوجائے ۔ ایسے معلوم ایک میں دو جائے ۔ ابنی کی دن میں گئی کی موالات میں ہوجائے ۔ ابنی کتاب موائے ۔ ابنی کی موالات میں ہوجائے ۔ ابنی موائے ۔ ابنی کی موائے ۔ ابنی موائے ۔ ابنی موائے ۔ ابنی کی دن میں گئی کی موالات میں ہوجائے ۔ ابنی کی دن میں گئی کی موائے ۔ ابنی کو دن ایک موائے ۔ ابنی کی دن میں گئی کی موائے ۔ ابنی کی دن میں گئی کی موائے ۔ ابنی کو دن ایک کوئی کی موائے ۔ ابنی کی دن میں گئی کی موائے ۔ ابنی کی دن میں کی دن میں گئی کی موائے ۔ ابنی کوئی کی دن میں کی دن میں گئی کی موائے ۔ ابنی کی دن میں کی کی دو ایک کی دو کی کی دو کی کی دو کی کی دو کی کی کوئی کی دو کی کی د

علم جفر و نیا جس تا پیدنیس بلکداس کے جانے والے دنیا جس کم وجیش موجود ہیں۔
اس علم کے ڈراید ہر حم کے دیل اور دنیوی معاشرتی سوالات مل کر سکتے ہیں۔ بات کا جواب
بات سے ملک ہے۔ زندگی جس جو بات او چھنے کے لائن ہوو و جفر سے بوقی جا سکتی ہے۔ آپ
ہر حم کے سوالات کا روبار ، طاز مت ، مقدمہ ، امتخان ، جسمانی مسائل ، مشکلات ، ٹاکا میوں
کی وجہ اوران کا حل معلوم کر سکتے ہیں۔ ای علم کے ذریعے لا علاج امراض کی تشخیص ، معالی کی ایم ، مقام اور علاج معلوم کر سکتے ہیں۔ اسم اعظم معلوم کیا جا مگل ہے۔

میں گذشتہ 20 مال سے اس علم پر لکھ دیا ہوں اور پا کستان میں وا حد فضی ہوں جو اس طلم کے ذریعہ ہر سال زنجانی جنتری میں ملکی اور خیر ملکی و سیاس حالات پر چیش کو ئیاں کر رہا ہوں اور اکثر بچ ٹا ہت ہوئی جیں۔ زنجانی جنتری میں جنری چیش کو ئیوں کی مقبولیت کو دیکھ کر دو سری جنتر ہوں جنس میں دوسری جنتر ہوں جن کر دی جیں۔ جس میں دوسری جنتر ہوں جن کر دی جیں۔ جس میں کا مہانی جہت دور ہے۔ ایکی آخری چیش کوئی پرویز مشرف کے افتد ارکی تھی جو % 100 کا مہاب ہوئی ، بیدا کیسے جانس کی قدر کریں۔

فقيرعيم مرفرازا حدزابر

- جاتاب لاحد على الحال

2-هداخار:

اخبار فیری جی ہے۔ فیرے مراد کی چیز کے حفیق معلوم کرنا۔ صداخبار میں استخراج مستحملات کے ان قواعد پر بحث کی جاتی ہے۔ جن کے ذریعے کی سوال یا در چیش مسئلہ کا حل بذرید مستصلہ حاصل کیا جاتا ہے۔ تلم الاخبار تلم جنر کی نہایت اعلی تم ہے۔ اس مسئلہ کا حل بذرید مستصلہ حاصل کیا جاتا ہے۔ تلم الاخبار تلم جنر کی نہایت اعلی تم ہے۔ اس کے علاوہ حیاب اور الجبرائی مدری انسل میں جن قدر محمدہ موں کی مستصلہ ای ایر ہونا ہی بہت ضروری ہے۔ چانی جو دومور تی جرن قدر محمدہ موں کی مستصلہ ای قدر دومور تی جرن قدر محمدہ موں کی مستصلہ ای قدر دومور تی جرن قدر محمدہ موں کی مستصلہ ایک انسان میں جاتا ہی بہت ضروری ہے۔ چانی جو دومور تی جردومور تی جرن قدر محمدہ موں کی مستصلہ ایک انسان میں جرن قدر محمدہ موں کی مستصلہ ایک قدر دومور تی جرن قدر محمدہ موں کی مستصلہ ایک قدر دومور تی جرن قدر دومور تی دومور تی

طاہ جزیز اسلام کو کیلے کے چوقوا مرسزر کے ہیں۔ ان امر ارور موز کوجائے کے لیے چواسطا مات رائج کی ہیں تنام علم کا دارو مدارا کی ابتدائی یا توں پر ہے۔ اس ش سب سے اول قدم ایجد ہے تمام کا زات کا کلام 28 حروف کے تحت ہے۔

#### 5.1-3

ابجرون کی ترجیه کائم ہے۔ جس کے تحت وون کی تحق مقادیم (مقدار کی علی مقرر کی گئی مقادیم (مقدار کی علی مقرر کی گئی ہے۔ ان مقرر و مقادیم کے لحاظ ہے موالات کے جوابات کا انتخرائ کیا جاتا ہے۔ کی 28 حروف ہیں۔ مربی شرک کی امضافہ ہے۔ کل 28 حروف ہیں۔ مربی شرک کی اردو میں چھروف کا اضافہ ہے۔ خلا ہے، ہن، ہی ، و ، کی و فیر ہ فالتو حروف ہیں۔ مربی میں بیشال نہیں ہیں۔ کل ایجہ کا حمال کی ہیں۔ بیٹر میں ان ایجدوں کو لسان الغیب کہتے ہیں۔ ایجد کے تمام حروف کے مطابق ہے۔ اصطلاحات جز میں ان ایجدوں کو لسان الغیب کہتے ہیں۔ ایجد کے تمام حروف کے اعداد 5995 ہیں۔ طا ہ جز نے دوشتی دوا بجدول کے سے تنظی طریق ہی سے معربے کا عداد دوری ہے۔ ہر حرف کا مرجبہ کا عددار و میں ریٹھ کی ہیں ان ایجد کی تاری ہوئی کے سے مطابق ہے۔ بیسا کی تیں۔ جمل ایجد تمری کی لائی ہے۔ بیسا مرجبہ کا عددار و

دومشہوراورابتدائی ابا جدمندرجہ ذیل ہیں۔ ہاتی جتنی بھی ابجدیں استخر اج ہوتی بیں انہی دوا بجد سے استخر اج کی جاتی ہیں۔

1- ابجرقری 2- ابجرشی

ابجدقري:

علم جغر کا حدا خیار ہویا حد آٹار می قری بنیادی حیثت کی حال ہے۔ حروف کے اعداد ہوں یا فتوش اور الواح تیار کرنی ہوں تمام اعداد قری ہے ہی تیار ہوتے ہیں۔
اس کے علاوہ اس ایجد کو قر (جائد) ہے منسوب کیا جاتا ہے اور ایجد منسی یا احدی کوشس مین مورج ہے۔
صورتے ہے مما شکت ہے اور بیا آئی اور جلالی بھی ہے۔

#### ا بحدى قرى:

18	17	58"	11	f=	9	A	4	7	٥	9	٢	۲	1	21
	1					<u> </u>								7وف
														3,16
_		2			فالمتلافق أ	والمساور	_		This is not the owner.	-	_		-	21
3	5	مق	j	ż	ث	ت	ئ	1	ō	ص	ز	٤	5	7 وف
	_	_			_	_			_	_	_		_	3,16

الدادم احب: كل اعداد 1 19 يس- باقى سب ان عى بح كرتے سے فيے

یں۔مفرداعدادمرف ویں۔ای ایجدقری ش وعددیں۔

4	2	;	9		,	3	۲	3
1	٨	4	Y	٥	۳		۲	1

اب اگران کوایک درجرتی دی تو 1 کا 1 موما عے گا۔ 2 کا 20 مورا بجری

	0	ن	e	U	U	1	J	5	ی
ŀ	4.	۸۰	۷٠	4+	٥٠	No	۳.	ľ+	10

ساعداد و بالی لیخی مشرات کہلاتے ہیں۔ ہملے عدد اکائی ہیں۔ اب ان اعداد کو ایک درجہ ترتی دی تو 200 مو ایک درجہ اور ترتی دی تو 200 مو ایک درجہ اور ترتی دی تو 200 مو

#### ا بجدادت

٥٠	14.	F.	70	1+	1	٨	4	Y	٥	۳	7"	r	
3	2	5	3	,	3	,	خ	2	Ç.	ث	ت	ب	F
ئ	,	9	<b>U</b>	7	J	5	J	ن	خ	2	5	4	ش
1000	900	Α••	۷٠٠	Yes	۵۰۰	F*++	"++	foo	[00	4+	A•	4.	4.

ال ابجدے مملیات میں کام بہت کم لیا جاتا ہے کو تکداس سے تیار کردہ اعمال بدے جلائی ہوتے ہیں اور دبعت کا بہت خوف ہوتا ہے۔ اگراس کی دبعت ہوجائے تواس کا مداوا بہت مشکل ہوتا ہے ہاں بعض جگداس سے کام لیا جاتا ہے۔ لیمن اس کے اثرات بہت جلدی ظاہر ہوتے ہیں لیکن نقصان کا زیادہ خطرہ ہوتا ہے چتا نچے مملیات میں اس کی بجائے ایجد قمری سے بن کام لیا جاتا ہے یہ کو تکر قر سے منسوب ہے اگراس میں خلطی بھی ہوجائے تو ایجد قمری سے بیا گراس میں خلطی بھی ہوجائے تو ربعت کا ڈریا خوف نہیں ہوتا اور نقصان نیس ہوتا۔

#### ا بحدايقة:

جب ہم ابجد قری کو اعداد مفردہ کے نیچے بار پار لکھتے ہیں تو ابجد ایکنے وضع ہوتی ہے۔ اس کا پہلے ذکر آجا ہے۔ کین اصول ایکنٹے کے مطابق یوں ہے۔

								_	_	_		<u> </u>		The same of	
	۵٠	<b>(*</b> *	۳.	14	1+	4	٨	4	4	۵	6	۳	۲	1	
								_	_					1	اماس
اساس	1	م	٤	من	ز	ح	3	2	3	خ	0	,	ث	U	تغيره
_								-					۷٠		

#### ابجداري:

بابجد کی ہے 9-9 کی فرح سے استخراج ہوتی ہے۔

										7-7	را سڪ	, ~	2	
٥٠	~	۳.	4.	•		٨	4	٧	۵	~	۳	۲		
2	ت	7	ż	,	1	,		2	3	ی	غ	,	1	מוט

-	נפיה יוט	-0: 4	ميات	بان می	_عددي ز	کی مے	يتكاثر وكهالا	ر را عراد	To be
ż	ش	3	خ	ث	ت	3	7	3	-
900	A **								

اب آخر من رف في كياراب 100 كور تي دي قر 1000 موااور في (١٠٠٠)

ہو۔اے دوسر انظوں میں اول بی المع علامیں۔

	_				بإلسا				
حاد اساد	5	2	;	9			ક	Ļ	ş
	4	Α	4	۲	٥	~			ı
ات حرات	0	ن	2	0	U	^	J	ک	ی
	4.	Α•	۷٠	4+	٥٠	١٠.	m	j's	Į+
حات	ż	ض	3	ż	ث	ت	م	,	3
	900	Λ••	۷۰۰	400	۵۰۰	(Y++	1-0	Ye e	ta.
الوق	-	-		-	-	-	J	-	E
									less

اس ترتیب کوہم مرجہ، ہم رجہ بھی کہتے ہیں۔ یہ مصلہ عامل کرنے میں بہت کار آمد ہے۔ علاووازیں اے بوں بھی لکھ کیتے ہیں۔

التي (1)، عمر (2)، جلش (3)، ومت (4)، معد (5)، وح (6)، وح (6)،

#### ا بجد آدم:

ا بجد آدم روف ا بجد كارتيب في جواجم اول قاعده اردو على يزعة بيل-

رابجر صداخبار اور تواعد خفیہ میں بہت استعال ہوتی ہے۔ ابجد ارخی (1) ، ابجد استعال ہوتی ہے۔ ابجد ارخی (1) ، ابجد استعال ہوتی ہے۔ ابجد ارخی (1) ، ابجد استخ (2) ، ابجد ترری (3) ۔ بیرتمعات استخ کہلاتی ہیں اور مستصلہ کی جان ہیں۔ استعامی استحام :

بیا بجد، ابجد قری سے جار جاری طرح سے استخراج ہوتی ہیں۔ تو اعد ستحصلہ میں بیکا بیاں۔ تو اعد ستحصلہ میں بیکا یہ بیکلیدی حیثیت رکھتی ہے۔ اس کے حروف ارائع عناصر بھی کہلاتے ہیں۔ اسے یوں بھی کلسے ہیں۔ اسے یوں بھی کلسے ہیں۔ جہاں حروف کی طبع معلوم کرنی ہوتو اسے لازمی استعمال کرتے ہیں۔

j	ئ	ن	^	5		1	حروف آتش
من	ت	ص	ن	ی	,	ب	حروف بادی
1	ث	Ü	5	2	3	હ	حروف آبي
ż	ن	,	2	J	٦	J	حروف خا کې

#### ابجداحست:

												15	بدا
2.	P+	۳.	r.	j.	4	A	4	۲	٥	۳	۲	r	-1
,	Ü	ح	5	3	ب	J	ث	•	J	3	خ	0	1
٥	5	3	,	0	خ	;	ن	5	ئ	,	ن	^	ث
•••	900	Λ••	۷٠٠	7==	۵۰۰	<b>["++</b>	7.	ľ*•	[00	1.	٨٠	4.	4+

#### ا بحد قطب:

٥٠	(%)	1.	**	1+		٨	4	Y	۵	ç	۳	r	
ن	ت	3	5	ق	خ		ی	5	3	J	1	,	5
ث	,	3		J	من	5	٣	ب	,	غ	;	ט	0
1000	400	A**	۷۰۰	700	٥٠٠	<b>[*++</b>	"++	ľ••	[00	9+	۸٠	۷٠	4+

ابجد قطب اعداد می استعال نہیں ہوتی۔ یہ ابجد ایک شعرے منسوب ہے۔ جس کے حروف 44 ہیں۔ یہ ابجد علم جغر میں استخراج مستصلہ کے لیے بہت اہم ہے۔ زیر نظر کتاب میں اس کا استعال بڑے احسن طور پر کیا گیا ہے۔ دی کئی ابا جد میں بی مستصلہ پوشیدہ ہوتا ہے۔

جمل كبير:

كى سوال كے اعداد ابجد قرى ہے لے كران تمام اعداد كے ميزان كوجمل كير

الكشافات جفر

بط:

الل سوال کوالگ الگ حروف مین الکھاتو ق ل ع حد حدال حق اس مب اغ کس ش حدم ی ال حدی ال ی تحقیم کی تو بیروف حاصل ہوئے۔ تخفیم: ق ل ع حرک ان اس م ب غ ش ر ی کررات چیوژ کر تخفیم کی تو مندرجہ یالا حروف حاصل ہوئے۔ بیسلر تخفیم ہے۔ ای پر آ کے مختف مراحل میں ممل کیا جاتا ہے۔

تظيره:

نظیره کا مطلب ہے تبدیل کرناه ایج قمری شماو پر کے قروف نیجے والے قروف کا نظیرہ جیں اوراو پروالے قروف کا نظیرہ نیجے والے قروف جیں یا ایوں بھی کہ یک جے جیں کہ جر قرف کا نظیرہ اس کا نظیرہ ہوتا ہے۔ حشان کا نظیرہ سے اور س کا نظیرہ الف ہے۔ طان نظیرہ کے جوف کو این کے اور سے کا نظیرہ کے قروف سے تبدیل کریں۔ ایک دوسرے کے اور یے کا قروف ایک دوسرے کا نظیرہ ہوتا ہے۔ مشان تبدیل کریں۔ ایک دوسرے کے اور یے کا قروف ایک دوسرے کا نظیرہ ہوتا ہے۔ مشان کو س ش شکیرہ نظیرہ ہوتا ہے۔ مشان کے اور نظیرہ ہوتا ہے۔ مشان کے اور نے و س ش

#### יאת מפל מגנ:

تھیر کا لفظ کر ہے لگلا ہے۔ کسر کے معانی ٹوٹ پھوٹ کے ہیں۔ اصطلاح جغر میں تھی تھیں۔ مندرجہ میں تھیں حرف کی سطر کو تو اعد کے مطابق الٹ پلٹ کرنے کے ہیں۔ مندرجہ بالاہم تھیر کی شرح کچے ہیں ہے کہ حروف کو اس طرح گردش دی جائے کہ مطلوبہ سطر کا آخری حرف لیں۔ اے سطر کے پہلے حرف کے بیچے لکھ دیں۔ پھر اس سطر کا پہلاحرف شروع ہے لیے اس اے آخری حرف کے لیے دیں۔ پھر آخرے ایک حرف پھر شروع ہے حرف لے کی ۔ ایک حرف کی جگہ تبدیل ہو جائے گی ۔ مثلاً جائے گی ۔ مثلاً

ラージュー シー・ション と ! Poo Ao Poo Yo

جمل وسيط:

کی عدد کا ایک مرجد کم کرے تروف بنانا حقال: اعداد 548ء ان ۲۸ ۳۰۱ اور تروف بات موسے۔

بعط صغير:

بطوسيل عن بيدا شدواعداد كاليك اليك مرتبه كم كرك وف بناة يحيد الدواعداد كاليك اليك مرتبه كم كرك وف بناة يحيد الم

بطامغ:

برامغ کے اعداد کا ایک مرتبہ کم کر کے حروف مطانا ۔ بیسب قاعد و بدور تا مین شی با تذار بد حاصل کے جاتے ہیں۔ باقی تو اعد شن فیس۔

:06

دو بنیادی حردف یا سطرجن سے سوال کا جواب ماصل کرنے کے لیے حروف پیدا
کے جاتے ہیں۔ اساس کی بھی مستصلہ کی بنیاد ہے۔ اس پر سی مستصلہ کی دیوار کھڑی ہوتی
ہے۔ اساس قائم کرنے کے بہت طریعتے ہیں۔ ہر قاعدہ کی مناسبت سے اساس قائم ہوتی ہے۔
تخلیص:

می موال کے حوف ہے جوح وف تحرار کریں ان کو تکال دینا صرف ایک دفعہ حرف کرنا۔ مثل موال ہے: حرف کا آنا ضروری ہے۔ یعنی کر رات کو خارج کرنا۔ مثل موال ہے: محد کہنے تا ہم یاغ کم شرعی ہے؟ ہے۔اب حروف منقوط لیجنی نقطے والے حروف جن کوجنر میں حروف ناطقہ کہتے ہیں۔ان کی تعداد 51 ہے۔وویہ بیل:

ب ت ف ج خ ز زش من ظ خ ن ق ف اوری ۔۔۔۔ ۱۵ حروف الما ظاردو ی فیر محتولہ ہے بین اس کے ساتھ کوئی نظامیں۔ لین کما ظامر بی ی

رو نقطے رکھی ہے۔

#### حروف نوراني:

میر وف تعداد میں چودہ میں جو روف قرآن پاک کی آیات کے شروع میں استعال ہوئے میں جا ہوئے ، استعال ہوئے میں جی المع ۔ حم ۔ طب وفیرہ ان کوظیم کیا تو بہ تعداد میں 14 ہوئے ،

- してとひとしつひろので --- かけては

#### حروف ظلماني:

حب و و د ن ش ت ث خ د ش ع خ

#### روف اواحد:

ا ہے جروف جو محل میں آپس میں ملتے ہیں۔ حین فقاط عی فرق ہوتا ہے۔ حروف نہ سہ ایں:

 عز: کے م ر ر ز اف ک ک ک م مورد د ا ت ک ک ک م مورد د ک ک ک م می ر ف ر ا ز مورد د ک ک ک می می ر ف ر ا ز میل یار یارد برایا جاتا ہے۔

#### : בת מנו מצל:

مندند بالا تمير موفر مدر كالكس ب- وبان بم في آخرى وف بيلي ليا تفااور پيلاس بندي في اس من بيلاف الى جكد قائم رب كار آخرى وف اس كرآك لكودي كر مرافرون كا حرف لين كراس كر بعد آخر سے وف لين كراس مرح لام سفر كروف كروش كر جائم كر ساكى مرحال

#### اقسام حروف:

حروف کی حم کے جیں۔ بہاں میں ان سب کوفر وافر دا میان کروں گا۔ جن کی منر ورت قوا مد فر سے میں ہوتی ہے۔ ان کا ہر طالبطلم جنر کے لیے جا تنا ضروری ہے۔

#### حروف صوامة:

بیک جرہ وف از روئے جزقر اردیے گئے جیں۔ان کاتر بیف اس طرح سے کے جی ۔ان کاتر بیف اس طرح سے کے ان پر کوئی نظر تی ہوتا۔ طاوہ ازی انہیں حرف چیپ بھی کہتے جیں۔ بید حدا جار انہیں خرف چیپ بھی کہتے جیں۔ بید حدا جار انہائی زعر کی کے تقریباً 80 مائل کے حل پر محیط انہو جی تھیں۔ انہائی زعر کی کے تقریباً 80 مائل کے حل پر محیط جیں۔ انہائی زعر کی ان سے گئ متصلات منہوب جیں۔ انہاں جس انہاں جس کی متصلات منہوب جیں۔ وہ یہ جی تیار ہوتے ہیں۔ حدا خبار میں ان سے گئ متصلات منہوب جیں۔ وہ یہ جی

اعددى ك د ك ل ك د د ---- ١١٢وق

:かはしうつ

ر وف فير سول ين فقط والفيان وقد ما مت كواسة إلى سال كالد كر و بوجا

حروف مسروري:

ابجد کے تمام حرفوں کے اعداد ۵۹۹۵ ہیں، یہ کھوٹی کہلاتے ہیں۔ حصول اخباریا تقویم آٹار کے سلسلہ میں جہاں یہ لکھا ہوکہ اعداد حروف کھوٹی نکالوتو وہاں وہ حروف اس طمرح لکھے جا کیں مے۔ جس طرح ابجد میں ہیں اور لکھے جاتے ہیں اور اس کے عدد لیے جاتے ہیں۔ مثلاً اگر میں اپنے نام مرفراز کے اعداد کھوٹی نکالناجا ہوں تو اس طرح ہوں ہے۔

ا ز ۵۳۸ اعداد ہوئے۔ان کوملفوظی کیا جائے تو دو ۱۷ ہوتے ہیں۔جسے باتا حازا وغیرہ

ر نی ر ا ز 21 ۲۰۰ ۸۰ ۲۰۰ ۲۰

حروف مكتوبي:

یدوه حروف بین جوملفوظی موتے بین لیکن بولنے اور لکھنے بین ہم آواز ہوتے بیں۔ پیمرف تیمن بیں۔ واؤ می کی میں اون بیمط حرفی:

بط کے معنی پھیلانا اور صرفی ہے مراد حروف میں کسی فقرہ یا اسم کو الگ الگ حروف میں لکستابط حرفی کہتے ہیں۔ مثلاً لفظ سرفراز کوہم نے بسط حرفی کیا تو ہوں ہوا۔ س ر ف راز

بسط ملفوظي:

تروف کوان کی موتی قدرول کوالفاظ می منظل کرنا جیسے سرفراز کا بسط ملفوعی سے موا۔ سین را قا را الف ڈا۔

بطعددي:

ابجدعد دی م بی ہے حروف کوتبدیل کرنا بسط عددی کہلاتا ہے۔ مثلاً ہم نے سرفراز کوبسط عدد میں تبدیل کرنا ہے تو یوں لکھیں گے۔ ستین ۔ ماکنین ۔ ممانین ۔ ماکنین ۔ احد۔ سیعہ حروف غيرتواحيه:

ان حروف كو كيت بين جو شكل وصورت عن الك الك موت بين اور بيروا حد

ועב זון בנושיון:

اتى ت ك ل م ن د م ك

حروف ملفوحي:

میم ۔ ما میم ۔ وال ۔ ملوقی کرنے سے جارح وف سے کیارہ حروف ہو گئے ۔ مکتوبی اعداد
کتوبی ہوتے ہوئے جہاں اعداد ۱۹ تھے۔ اب ملوقی ہونے سے ۱۲۲۳ ہو گئے ۔ مکتوبی اعداد
سے بسمی پیدا ہوئے اور ملفوقی کرنے سے دک ، پیدا ہوئے ۔ ملاحظہ کریں کتوبی اور ملفوقی میں زمین آ سان کا فرق ہے۔ اس تا لون کے تحت ایجد کے ۲۸ کتوبی حروف ملوقی ۲۷ مئن جاتے ہیں اور اعداد بجائے ۲۸ کتوبی 10 ما کا مرق کے ۲۲ ہوجائے ۲۳ ہوجائے جی اور اعداد بجائے 0990 کے ۲۵ کا مو

ماتے إلى والجد الوكى يد --

			_				_							EMIK,	14			
	7	9	1	,	1	•	J	1	,	5	ی	3		÷	ن	J	-	تروف
1	۷	۲	1	1	1	۵	Pa	1	P.	64-	[0	٣	1	r	۸۰	p.	1	146
U	,	2	1	ق	1	1		J	ن		2		ی	i,	5	1	٤	حروف.
3.		2.	1.	J-	7.	7.			۸٠		7							اوراء
Ú	£,0	1	,	زر		3	7		0	1	3	U	ح	U	ij.	3	J	ارون.
10	<b>P.</b>	Ī	ft	Α•	7	100			4	ı	۸۰.	٥٠	12	۷٠	٥٠	10	۲.	اوان
ان	ئ	3		5	j	1	ľ	J		;	1	2				ت	U.	الرزق الم
30	1-		,	900	7	1	A.	-		۷-		7++		500	1	50	2.	lact

4

:6776

صداخبار یم تواس ہے مراد ہے تروف کا مزیزہ دیا۔ ابجد مزیزہ دوسرے
صداخبار یم تواس ہے مراد ہے تروف کا مزیزہ دیا کہ مزیزہ دوسرے
لختوں اجبر کئم ہے تبدیل کرنا ، کین اس مزاج کو مزاج ہے تبدیل کرنا بھی ہے۔ مزاج کی
دوئی، دختی جیے آئی اور باد یمی دوئی ہے توالف کا اسلامزیز کی ج ہوگا۔ حکا ذعریزہ وہوگا۔
اس کو حاصر اربعہ بھی کہا جاتا ہے۔

#### بطاهنعيف

اس مرادم برزف کودو گنا کرنا۔ حلام کے عدود میں اس کودو گنا کیا تو ۱۰ مربوع اورف کے عدد ۸۰ بین ان کا دو گنا کیا تو ۱۹ ایو نے ۔ اس طرح ہم کہ سکتے ہیں م کار القنیف ۸ بین ف بوا اورف کا س تی ہوا۔

#### بساتعيف

ای می برحرف کے عود کودوحموں میں تھیم کرنا یا لصف کرنا۔ اس کے علاوہ اس میں اس دانت تک لصف کرتے ہیں جب تک برابر تھیم ہونا رہے۔ جہاں جا کر لصف تتم ہو جائے دہی اس حرف کا بط تنمیف ہے۔ حال نے کا عدد ۸۰ ہے اس کی تنمیف کی تو ۸۰۰ کا لصف ۱۳۰ کی تنمیف کی تو ۲۰۰ کا لصف ۱۳۰ کی اور ۱۰ کا لصف ۱۳۰ کی اور ۱۰ کا لصف ۱۳۰ کی لائے میں میں اور ۱۰ کا لصف ۱۳۰ کی تاریخ کی ایران می تنمیف میں اور ۱۰ کا لصف ۱۳۰ کی تاریخ کی ایران میں میں اور ۱۰ کا لیا تنمیف میں اور اور ۱۰ کی تنمیف میں اور ۱۰ کا لیا تنمیف میں اور ۱۰ کا لیا تنمیف میں اور ۱۰ کا لیا تنمیف میں اور ۱۰ کا لیا تنمیف میں اور اور ۱۰ کا لیا تنمیف کی تو تاریخ کی تو تاریخ کی تاریخ کی

#### رفع عددي:

الى عمراديد بكرة دل كرات الداركوا بوادكوا بولدين بلدكرا المحالي كراح والمحل كرائد بين الكالى كرف والمحل كرات الدارك كرات المحال المحل المحل المحال المحل ال

ر فع حرفی دموا۔ای طرح ایجد یس برحرف کا اگلااس کا ترفع ہوتا ہے۔ حرفع طبعی:

اس سے مراد ہے کہ تروف کی طبع لیعنی مراج کوتیدیل کرنا۔ لیعنی تروف آتش کو باد سے تہدیل کرنا اور تروف باد کو آب ہے، آب کو خاک ہے اور خاک کو آتش سے تبدیل کرنے کو ترفیط بھی کہتے ہیں۔

#### ترفع اقراري:

ایک رف کوچ و از کر رف لینا یا بر رف کا تیمرا رف لینا۔ مثلا ایجد قری ش ہم فی ترف میں ہی ہم فی اور اے جو دو مراح ف ان ہے اور اے جو دو مراح ف س کے ۔ ای طرح س کا ترفع اقر اری ف موااور ث کا ترفع اقر اری د موا

#### ترفع ازواتي:

ا بجرقری می یامستصلہ میں جس ایجد کا کہا کیا ہو۔اس میں ترف متصلہ ہے تین ترف چووڈ کرچوتھا حرف لیما ترفع از والی کہلاتا ہے۔ چھے ل کا ترفع از والی س بواء ف کا ترفع از والی ربوا۔

توث: رفع اقراری اور رفع از والی کا تعشد اگر بنالیا جائے آو گئی کرتے سے وقت کی جاتا ہے۔ جاتا ہے۔

#### احواج دعا:

اس سے مراد ہے ایک حرف طالب کالینا، دومراحرف مطلوب کالینا۔ مثلاً عیم مرفراز کواحزاج دیا ہے تو پہلے ایک سلر میں سرفراز لکمیں کے، اس کے بیچ علیم تکمیں ہے، مجران کوآئیں میں طادیں کے ۔ جیسے:

> طالب: سرفراز مطلوب: حکیم××

الكشافات جفر

سی بندا میں صرف ایک قاعدہ جو ابجد قطب سے عل ہوتا ہے۔ اس میں عشرہ کا ملہ شامل ہیں۔ دہ چونکہ مستصلہ کے ختمن میں لکھ دی گئی ہیں۔ اس کا اصل قاعدہ انشاء اللہ حصہ دوم میں آب ہوگا۔ دہ چونکہ مستصلہ کے ختمن میں لکھ دی گئی ہیں۔ اس کا اصل قاعدہ انشاء اللہ حصہ دوم میں آب ہوگوں کے سامنے چیش کروں گا۔ دہ عشرہ کا ملہ ریہ ہیں۔

(۱) سوال مع سائل = مثلاً ياعليم إ منظور احدكوم ض بلذكيتسر عشفا موكى ياند؟

(٢) مقام موال = مكان نمبر عدر حمان كالوفي ملكان\_

(۳) روزسوال= پنجشنبه

(١١) تاريخ سوال= ٢٨مغر ١٣٠٠ه يا كرح من فدرل م غدي رى

(۵) کی کی کی = وت

(١) مزل قرى= مقدم

(٤) درجه طلع= (سوال ٤٠٠ بجره مند يررات كيا كيا)

(٨) ماعت كبير= مرئ (يوتت طلوع آقاب)

(٩) ماعت وسيا= زمل

(۱۰) ساعت مغر= زمل

ان عشره معلومات جوقا عدوهل بوتا ہے، وواعلیٰ پائے کا ہوتا ہے۔ علاوہ ازیں ابجد قطب سے حل ہونے والے قواعد ان معلومات کے بختاج ہوتے ہیں اور جو جواب انتخراج ہوتا ہے وہ لوح تقدیم ہوتا ہے۔

#### زمام:

موال اور ان سے متعلقہ معلومات حاصل کر کے جمل کبیر سے جواعدا و حاصل موتے ہیں۔ان کے حروف بنا کران کو ملفوعی کر کے تکمیر کیا جاتا ہے۔جوسطر آخر بیس دوہارہ او پروالی آجائے تواس سے جملی سطرزیام کہلاتی ہے۔

وص

مستصلہ کی سلور قائم کر کے یا عمل تھیر کرنے سے پہلے سلو کودا کیں سے یا کی لکھنے کے عمل کوعرض کہتے ہیں۔ احزاج: سرح رک ف کارم از
جرح وف نظی ما کی ان کو استفال کرنے کے دوطریقے ہیں۔ اول اگر کی سطر کے
حروف کم جوجا کیں تو اور والے حروف بقایا ہے جی لکھ دیں۔ دوم کم جونے والی سطر کے
شروع ہے استخ بی حروف دوہار ولکھ لیں۔ جتنے حروف کم جوئے ہیں۔ اب ان کو حسب
ہراے تا ماہ لیس۔ اس طرح آیات مجی ملائی جاستی ہیں۔

#### استطاق:

یجی نہائی کے رخ احداد کو جوڑی۔ شال ہمارے یاس اعداد ہیں۔ ۲۵۲۹۳۳۔
ان کا استعمال کر با ہے تو ہوں کریں گے۔۲+۲+۱+۹+۲+۱+۱ اب ۲۸ کا
استعمال کیا تو یہوا۔ ۲۰۲۱=۱۰ اور ۱۰ کا ۱۱۰۰

#### تنزل:

تنول کی توریخ و توریف ملائے جنواس طرح بیان فرماتے ہیں کے رفع کی تعریف اور اس کے قوانین و قاعدے جو مندرجہ بالا کے تحت بیان کیے گئے جیں۔ بالکل اس کے بیکش منول کی صورت ہے۔ بیٹی اگر ترفع شبت ہے تو اس کا حنی منول ہے۔ چنا نچے مراتب المحروف کے لیاظ ہے کا تنول ظاء فاکا تنول من من کا تنول ذرای ترتیب ہے سب تروف کا تنول معلوم کیا جاتا ہے۔ حروف کے اعداد تنول کی مثال یہ ہے۔ وہ وہ اکا تنول المان من منال یہ ہے۔ وہ وہ اکا تنول المان میں تبدیل ہوگا۔

ای طرح تمام تؤل حرنی، تؤل عددی، تؤل طبی، تؤل اقراری اور تؤل الدوائی سب ترفع کے جند موال الدوائی سب ترفع کے جند موال الدوائی سب ترفع کے جند موال کے جا کیں گے۔اسے ہیں بھی بھی لیس برفع کے جندی کا تشول کیلاتا ہے۔ مثلاً ترفع عددی کا تشول مول موری کا تشول کیلاتا ہے۔ مثلاً ترفع عددی کا تشول موری مرفع کا تشول حرفی کا تشول حرفی مرفع کا تشول حرفی کا تشول کی کا تشول کا تشول کی کا تشول کا تشول کی کا تشول کا تشول کی کا تشول ک

عشره كامله:

بعض قوامد جزامے میں جن عم تقویم کی مطومات لازی دی ہوتی میں۔ کو

الكشافات جفر

44

متصله یا تلیری آخری دوسلور قائم بوتی ایس-او پرے نے تک مل کوفت کتے

- Li

سطور متصله كاور أيميلاؤ تطركبلاتا ي-

القيارات:

اجرین جفار نے موال مل کرنے کے بعد متصلہ مل کرنے کے لید متصلہ مل کرنے کے لیے کہ افتیاریہ ہے کہ افتیاریہ ہے کہ افتیارات کو دیئے جی ان کا استعال جائز ہجا گیا ہے۔ ان جی سے ایک افتیاریہ ہے کہ حروف تقابہ بینی حروف آواند کو آئیں جی ایک دوسرے سے تبدیل کرنا جائز ہے۔ بیش مقابات ایسے آجائے جی کہ دوبال آوا الا فرکورہ کو استعال با وجود حرف مطلب پیدائیس ہوتا۔ گوفتر و بتار با ہوتا ہے کہ بید مقام فلال حرف کا ہے۔ کین آوا الا سے وہ حرف پیدائیس ہوتا۔ ایسے موقع پر ستصلہ مل کرنے والے کو چاہیے کہ آوا الا ذیل سے کام لے اور اگر آوا الا ذیل سے کام لے اور اگر آوا الا ذیل سے کی وہ مطلوبہ حرف پیدائیں ہوآتے ہے کہ آوا الا ذیل سے کام لے اور اگر آوا الا ذیل سے کی وہ مطلوبہ حرف پیدائیں ہوآتے ہیں خلاف تیاس سے بھی وہ مطلوبہ حرف پیدائی جو آخ خلاف تیاس وہ حرف لے سکتا ہے۔ جین خلاف تیاس

×	٥٥	ت ت د	000	404	1.3
53	56	3,	3 ,	وزوء م	550

بم حل روف كوايد دوم عدر مع بدل عدي ين م حل روف كافتد

	ئن	رززو	دڙ ڌو	3855	بهاددد
*	33	ii	37	30	ل ق

2. کی انتا کے آخری اوالد کی روے "" آتی ہے اور "ت" کی ضرورت ہے۔ و"" کو" ت" ہے برل سکتے ہیں۔ای طرح اگر آوالدے" ت" آتی ہواور "" کی ضرورت ہوتو" ت" کو" " ہے برل سکتے ہیں۔

مرح ف کواس کے بینہ ہے تبدیل کر سکتے ہیں۔ کسی حرف کو ملتوعی کرنے ہے جو ہے حوالا جاتا ہے جو دف پیدا ہوں وہ بینہ کہلاتے ہیں۔ حلاً (کو ملتوعی کیا بینی جس طرح ہولا جاتا ہے۔ ای طرح لکھا (الف) تواس ہے دو ہے حروف پیدا ہوئے۔ بیتی لی ف سے دونوں حرف الف کا بینہ کہلا تھیں گے۔ آپ ان دونوں حروف عی ہے ایک حرف حرب ضرورت لے بینے ہیں۔ چنا ٹچہ جملہ حروف کے بینہ کا نقشہ دوئی نے بینہ کا نقشہ دوئی ہے۔ جس حرف کا بینہ لیا جاتا ہے وہ زیر کہلا تا ہے۔

#### بندش سوال:

متصلہ کے ذریعہ سوال کا جواب حاصل کرنے والے کوسب سے اول جس چیزی خرورت پرتی ہے، وہ قیام سوال ہے۔ سوال کے قائم کرنے کے بعد تمام حروف سوال کے اعدادیا قیت معلوم کرنی پرتی ہے۔ کاران جمع شدہ اعداد کو جملہ اعداد کو جملہ اعداد کو جملہ اعدادیا قیت معلوم کرنی پرتی ہے۔ کاران جمع شدہ اعداد سے شعر دف بنائے جاتے ہیں۔ جن سے متحصلہ حاصل کیا جاتا ہے۔ درست سخصلہ ای وقت حاصل ہوگا۔ جب سوال کی بندش درست ہوگی۔ کو تکہ سوال کی بندش درست ہوگی۔ کیونکہ سوال کی بندش درست ہوگی۔ کیونکہ سوال کی بندش درست ہوگی۔ کیونکہ سوال کی جدی کے بغیر عمرہ اور واضح جواب حاصل کرنا ناممکن ہوتا ہے۔ اس لیے اس کی تنفیل کو بجھتا از حد ضروری ہے۔ نوعیت کے احتیار سے سوالات دوقتم کے ہوتے ہیں۔ نبیر 1 مرکزی سوالات، نبیر 2 موری سوالات۔ آگے پیران کی اقسام ہیں، ان کی تنفیل آگے آئے گی۔ بہر حال سوال کی بندش کے بعداس کے ہرحرف کے اعداد لیے جاتے تنفیل آگے آئے گی۔ بہر حال سوال کی بندش کے بعداس کے ہرحرف کے اعداد لیے جاتے تنفیل آگے آئے گی۔ بہر حال سوال کی بندش کے بعداس کے ہرحرف کے اعداد لیے جاتے

کائٹم لگتے ہیں۔ یہ بین بھتے کہ جمار علوم خدا کی طرف سے ہیں۔ کوئی غم بھی شد آئے تو یہ ہمادے ہی قیم کا تصور ہے شد کہ خم کا۔ یا طنی علوم تو پھر علوم یا طنی تھی ہے۔ بہت سے علوم طنا ہر ہ بھی ہمادی بھی میں نیس ااتے تو کیا وہ یا طن قرار ریا کیں گے؟ نیس ، ہرگز نیس! یکسہ اشائی فطرت کا تقاضہ کی ہے کہ جو چے اس کی تھے ہو جو سے یا ہر ہوتی ہے وہ اس کا انگار ہی کرتا ہے۔ حالا تکہ چوفنس کی علم میں وسم تر نہیں رکھا اس کو یہ تی حاصل نیس کے وہ اس پر کی تسم کا تیم لگ ہے۔ (مستصلات جنز)

#### عالم الغيب خدام:

اگر وہ معم حقیق آپ کو علوم یا طنبہ کی نعمت عظیٰ سے سرفراز فرمائے تو یہ یات بھی فراموش نے فرمائی کہ عالم النیب وہ ذات ہے بیاز ہے جس کے دائر الفتیار سے کا کتا ہا کہ کا کوئی ذرہ باہر جیں، اس کا علم کھل ہے اور انسانی علم محدود۔ اس کا علم بیتی ہے اور انسانی علم خنی اور قیاس بھی ہرقدم پر خلفی کا امکان ہے۔ اس لیے بی قطعی نہیں انسانی علم خنی اور قیاس بھی ہرقدم پر خلفی کا امکان ہے۔ اس لیے بی قطعی نہیں جمت عاصل شدہ جواب لوح تقدیر ہے جو بھی فلانہیں ہوتا ہے کہ مستصلہ سے یا کسی دوسر سے علم سے حاصل شدہ جواب لوح تقدیر ہے جو بھی فلانہیں ہوتا ہے۔ جو قلط بھی ہوتا ہے اور می فلانہیں ہوتا ہے۔ جو قلط بھی ہوتا ہے اور می میں اگرا ہے جواب پر کمل بھی ۔ اس لیے آ کو بند کر کے یعین بھی نہیں کرتا جا ہے۔ لین جنر جس اللہ کے فضل وکرم و کشرول اور افتا دہواور بے بیٹی نہ ہوتو بھی شر مندگی نہیں ہوتی ۔ یہ سب اللہ کے فضل وکرم و کنا ہے ہوتا ہے۔ اس لیے دھوئی نہیں کرتا جا ہے۔

#### اقسام سوال:

مستصلہ ہے جواب حاصل کرنے کے لیے سب سے پہلے جس چیز سے واسطہ پڑتا ہے، وہ سوال ہے۔ سوال ہی مستصلہ کا سنگ بنیاد ہے جس میں نہایت عقل وقہم سے کام لیما پڑتا ہے۔ برطا ابن مستصلات جنر سوال کے قائم کرتے وقت حسب ذیل امور کا خصوصی خیال رکھنا جا ہے۔

> ا۔ سوال اس زبان میں لکھا جائے جس میں پورا بورا عبور حاصل ہو۔ ۲۔ عبارت سوال عام قبم اور روز مرہ کے عین مطابق ہو۔

یں۔ جورف اللیم میں آئے گا ال کے اعداد لاڑی کیے جائی گے۔ بھن ہودف اللیم میں اللہ میں اللہ میں اللہ میں اللہ میں اللہ میں آئے میں آئے میں اللہ میں آئے اللہ اللہ میں آئا اور ''دو یار پر حاجاتا ہے۔ ہم اعداد اللہ میں کے بکہ جس طرح الله جاتا ہے ای طرح اعداد تکالیس کے۔ چنانچ میرانرجم کے اعداد تکالیس کے۔ چنانچ میرانرجم کے اعداد تکالیس کے۔ چنانچ

	-	5	2			1	,			
210	170	j.	Α	700	۳.		7	۲	4.	

#### ستصله

زائچ وستصلہ قریب قریب مترادف وہم معنی الفاظ بین۔ زائچ بمعنی نوزائیدہ یا انوی بیدا شدہ اور ستصلہ بمعنی نو وائیدہ الویدا شدہ اور ستصلہ بمعنی نو مامل شدہ لیکن اصطلاحاً مستصلہ الفاظ موال کا تجزیہ کرکے ایسے بنے حروف پیدا کرنے کو کہتے ہیں جن سے بامعنی الفاظ یا داشح جملہ جومطلب پر حادی موبدایا جاسکے۔

#### لمفرمتصله:

الفاظ سوال بالكل في تے ہوں جرمنہوم كو يورى طرح اواكر كے ہوں ۔ يعنى نہ يورى طرح اواكر كے ہوں ۔ يعنى نہ يورى كر قل كے الفاظ ہوں كہ جن كے بغير مجى مغيوم پورا ہوسكا ہواور ندائے كم ہوں كہ جسوال يو چها جار ہا ہواور جس كا جواب الشخر ان كرنا ہے اس كے مطلب كو بحى پورى طرح واضح نہ كر كے ہوں ۔ اس ہے طاہر ہوتا ہے كہ محت و بندش سوال بى كو يا مستصلہ كے اشخر ان كے بحد بحى مو يا مستصلہ كے اشخر ان كے بحد بحى مو يا مستصلہ كے اشخر ان كے بحد بحى جواب كو يا نہ ہوتا ہے كہ موت كے بحد بحى المستصلہ كے اشخر ان كے بحد بحى ہو يا سوال كى بندش محج قائم كريں جواب كو يا نہ ہوتى ہو يا سوال كى بندش محج قائم كريں جواب كى فرودت ہواس كى المستحصلہ كے اشخر ان كريں المستحصلہ كے اسلام كى ضرودت ہواس كى المستحصلہ كے المستحصلہ كے المستحسلہ كے المستحصلہ كے المستحصلہ كے المستحصلہ كے المستحصلہ كے المستحسلہ كے المستحصلہ كے المستحسلہ كے المستحصلہ كے المستحسلہ كے المستحسلہ

م۔ جہاں تک ہو سے سوال مختر اور مغروجا مع جملہ میں تعیں۔ مرکب جملوں یا طویل سوالات ہے اجتناب کریں۔ خصوصاً ایندائی وور مشق میں بین مبتدیوں کے لیے اس ہدایت پر لازی ممل کرنا جا ہے۔

۔ سوال شروع کرنے ہے لی یاعلیم یا جبیر لکھ کر اللہ تعالی کی اعاشت وکرم کے حصول کی خاطر تکھیں اور پھر سوال قائم کریں۔

۔ یاملیم اامانت فعل اللہ کے حصول کی خاطر ہوتا ہے۔ اے موال جی شامل جی سال میں اللہ کے حصول کی خاطر ہوتا ہے۔ اے موال جی شامل جی ہے اللہ علیہ میں ما بھی ما بھی منابل کے بعض خصوصی قواعد جی یا علیم کو موال کا حصہ تصور کیا ہے۔ اوراس کے اعداد بھی شامل کیے جی اور خلیص جی بھی شامل کیا ہے۔

تتخصى سوالات:

سوال کرنے کے بعد اس کی لومیت پر فور کریں۔ اگر سوال کا تعلق کی فض کی است سے بوتو اس تم کا سوال شخص کی ایسے سوالات میں نام، وقت یا عمر میں ہے جس کی ضرورت مجمیس وافنل سوال کریں۔ نام اس محفی کا لیا جائے گا جس کی ذات ہے سوال کا تعلق ہے فواہ وہ سائل خود ہویا دوسر المحفی ، مثل عابد دریافت کرنا جا ہتا ہے کہ ذید کی مرکس قدر بوگی ؟ اس سوال میں زیدا وراس کی ماں کا نام لیا جائے گا جوسوال کے اندر پہلے مرکس قدر بوگی ؟ اس سوال میں زیدا وراس کی ماں کا نام لیا جائے گا جوسوال کے اندر پہلے

ی موجود ہاں لیے اب کی اور نام کے شامل کرنے کی ضرورت باتی جیس ری ۔ البتدائی میں زید کی والدہ کا نام شامل کرنا تھا جو ہم نے شامل کرلیا ہے تا کہ جو مستصلہ ہے جواب استخراج ہوگا الا ای زید کے ساتھ مخصوص ہوگا نہ کہ کی اور زیدے۔

کے ساتھ زید کی والدہ کا نام بھی لیا جائے گا اور ساتھ بی اس کی عمر موجودہ کے سال یا س کے ساتھ زید کی والدہ کا نام بھی لیا جائے گا اور ساتھ بی اس کی عمر موجودہ کے سال یا س رواں کو بھی سوال میں شریک کر دیا جائے گا تا کہ مغیوم سوال پورا ہوجائے۔ لینی زید کی اس قدر عمر موجودہ کے بعد کس تقدر عمریاتی ہے یا اس س رواں کے بعد سے کس قدر عمریاتی ہے۔ ٹو مٹ: میں نے ای قانون کو مذاخر رکھتے ہوئے کتاب ہذا میں اپنی عمر کے بارے سوالات مل کے جیں ۔ ان کو بھی خورے دیکھیں تو اس الجھے ہوئے قانون کی تشریح کو بھی

میں بہت آسانی ہوگی اور سوال قائم کرنے کا طریقہ بھی آجائے گا۔)

ای طرح اگر سوال بیاری کے متعلق ہوتو اس سوال میں بھی متعلقہ فضی بینی مریش
کا نام معہ والدہ اور عمریاس روال مہینہ ساحت اور طائع وقت بھی شامل کرنے کے ساتھ ساتھ ساتھ سوال کرنے کا دن اور تاریخ بمعہ س میسوی یاس بھری بھی شامل کرنے سے سوال محودی بن جائے گا۔ان کو اکف کے شامل کرنے سے جواب میں دہی بیاری آئے گی جواس وقت یا تاریخ یا ماہ وین میں ہوسکتی ہے۔
تاریخ یا ماہ وین میں ہوسکتی ہے۔

سے بات بھی یا در کھے کہ طوم یا طنی علی جہاں کہیں ولدیت کی ضرورت ہوتو وہاں مرف والدہ کا نام لیا جائے گانہ کہ والد کا ، تاکہ اشتہا ہ باتی ندر ہے۔ کونکہ بھی اصلی والدمین شد از علی ہوتا ہے۔ ایسے راڈ علی ہوتا ہے۔ ایسے موقع پراس چز کی بھی مراحت لاڑی ہے۔ مثلا زید کی گھڑی کس نے چرائی ہے یا بحر کی پوری کر نے والے کا نام کیا ہے؟ و فیرہ ۔ اس تم کے سوالات علی مسروقہ شے کی صراحت لاڑی ہے۔ اس الاڑی ہے۔ اس طرح کر ہنتہ یا مغوی ہارے سوالات علی مسروقہ شے کی صراحت تام معہ والدہ مقام سکونت کے ساتھ وفت یا تاریخ ماہ وسن و فیرہ ضرور شامل کریں۔ طاوہ ساسی سوالات جزی بیش کو تیوں کے طلاوہ کی شخصیات بارے سوالات مل کریں۔ طاوہ ساسی سوالات میں والدہ کی در الدہ کا نام نہ معلوم ہو سے تو وہاں اس شخصیت کا عہدہ مقام و فیرہ مثلاً جہاں کی شخصیت کی والدہ کا نام نہ معلوم ہو سے تو وہاں اس شخصیت کا عہدہ مقام و فیرہ مثلاً جہائی کی خضیت کی والدہ کا نام نہ معلوم ہو سے تو وہاں اس شخصیت کا عہدہ مقام و فیرہ مثلاً جہائی

۱۰۰۹ کوملتان میں جینی کا کیا بھاؤ ہوگا؟ تو سوال ہوں قائم کریں ہے۔
یا میم ۱۵۱۱ پریل ۹۰۰۹ پروز بر صلتان فلد منڈی میں جینی کا بھاؤ کیا ہوگا؟ کا پریل ۹۰۰۹
کیونکہ سوال کا پریل ۹۰۰۹ کوهل ہور ہا ہے تو لا ڈی بات ہے ان معلومات کو
شامل کرنا چاہیے۔ بیرسب با تیس علم الجز میں بڑی ایمیت کی صافل ہیں۔ باتی اور کسی علم میں
الی بار کیاں تیس دیکھی جاتمیں۔

بعض سوالات اس تم ك بحى ہوتے ہيں كداس ميں نام وفيره كى ضرورت تيل پرتى \_ وه ايك بى جگه اس تم يوتے ہيں كداس ميں نام وفيره كى ضرورت تيل پرتى \_ وه ايك بى جگه اس موتے ہيں ۔ مثلا الله ايك بى مركز پرمركوز ہوتے ہيں ۔ مثلا الله ايك بى مركز پرمركوز ہوتے ہيں ۔ مثلا الله ايك بى اور نه بى ان جس كى حب كعبہ كہاں ہے ، وفيره \_ ايسے سوالات ميں بحل ميں ايك بى ہوگا \_ بيسوالات نام حريد معلومات كى ضرورت ہے ۔ ان كا جواب ہر حال ميں ايك بى ہوگا \_ بيسوالات نام وقت اور دومرى جغرى تجود ہے آزاوہوتے ہيں ۔

مجے امید ہے کہ اگر ان تمام مدایات اور قوائین کو مد نظر رکھ کرمستصلہ مل کیا جائے تو التخراج جواب من لازى كامياني موكى - يين اكركسي وجد سے ملى وفعد كامياني ندموتونا امید نه موں ، مایوی کونز دیک نه آنے دیں ، بار بارکوشش کریں۔ ابتدا میں الی مشکلات لازی چین آتی میں۔کوئی چیز بغیر محنت ، جمت واستقلال اور مشل کے بغیر تین آتی۔ بیاتو پھر علم جزے بوشكل رين علم ہے۔مشامدہ من اتا ہے كم مام زعرى من كى بعى كام كوسكينے كے لے جاریا ج سال کی محت کی ضرورت ہوتی ہے جب جا کر کار یکر بنا ہے۔ پار علم جز میں تو ادرا کی قوتی اعلیٰ ترین ہوتی جائیں۔مستصلہ مل کرتے وقت بوی مشکلات بیش آتی ہیں۔ بعض اوقت جب قامد وعل كياجاتا بي توجواب فورا بن جاتا باوربيض اوقات ايا موتا ے لا کھ کوشش کرنے کے باوجود جواب کیل بن یا تا۔ اس کماب کو لکھتے ہیں جھے اکثر ایسے واقعات كاسامنا كرنا يزاء اكثر ايها مواكه عن ال كتاب كمستصله ك مثال مل كرد ما موتو كبيل مشكل پيش آتى لا كاوسش كے باوجود جواب نه بنا۔ آخر تفك باركر كا غذات ركود يا كى كى داوں تك قاعده كى طرف طبيعت مائل نه جونى ، كى دفعه ايك ماه كا وتغديمي آسمياليكن عراكم ايها موتاك من متصله مل كرنے بينمتا تو يوں مطوم موتاكر و ماغ من بجليال كوعر دى جیں ، حروف القاتا کا جامہ مین کرنگا تارسائے آرہے جیں اور ایک ایک محنشہ میں ای قاعدہ ے الفاظ کو میت کے جار مار یا کے یا کے سوالات مل ہوجاتے اورا یے محسوس ہوتا کہ الفاظ ک

کورٹ ملتان، مدر پاکتان یا نواز مدلتی مینجر انترال آؤٹ ملتان جیے فقرات کی شمولیت ہے۔
سوال کااس اہم فضیت کے ساتھ تعلق ہوجاتا ہے کو تکدایک بی تام ایک بی عمد واور
ایک بی مقام پر دو فخضیات اکشی نیل ہوسکتیں۔اب جو جواب برآ مد ہوگا، وواس فاص فخصیت سے متعلقہ ہوگا۔

#### تجارتي سوالات:

تجارت ہے متعلق موالات میں اگر کسی چیز کا بھاؤ ( زخ ) معلوم کرنے کے لیے موتو موال قائم کرنے میں مندرجہ ذیل امور کا خیال رکھنا اشد ضروری ہے۔

- ا۔ جس چیز کا ہماؤ معلوم کرتا ہواس کا نام مثلاً جاول شیئرز میں اس مینی کا نام۔
- ٣- ال شركانام جس ش وه فروخت بوكى يا بورى بوكى \_ خلاكرا چى استاك المينى \_
- ۳۔ تاریخ، ماہ اور س فروشت اور اگر ضرورت ہوتو وقت بھی شامل کریں۔ شان 7 اپریل 2009ء بوقت دو پار 11:30 بجے۔
- لو سف: کین بی مستصلات بخر کے اس قالون سے متنق بیل ہوں۔ کو یہ بھی درست ہے

  ایکن اگر ہے ل کھا جائے تو بھی بہتر ہے۔ مثل سات اپر بل من دو ہزاد لوجیسوی۔

  میدسب ہا تھی مثل پر مخصر ہیں۔ بھی قا مدہ کی لوعیت ہوا ک کے مطابق اس قالون

  کورد و بدل کر کے سائل سوال کیا جا سکتا ہے۔ بعض اوقات میں دونوں طریقوں

  کو استعال کرتا ہوں۔ لیمن تجربہ اس بات کا متعاضی ہے جس طور پر جواب

  درست اور بغیر تغیر و تبدل کے استخر اج ہو، اسے تی قائل عمل جمیس۔

  درست اور بغیر تغیر و تبدل کے استخر اج ہو، اسے تی قائل عمل جمیس۔

  تاریخ و ماہ و فیرہ و دی لیما جا ہے جس کے مطابق اس چرکو یا جنس کو فروخت ہوتا

ہے۔ سین اگر صورت حال ایک ہو کہ وہ چز فروخت آج ہوری ہے سین جماؤیا

ارج کی آکدہ تاری کے لیے در کار ہے و ایک صورت میں مطلوبہ تاری لیا

زياده بحر ہوگا۔ خل ہم سائيل ٢٠٠٩ كومطوم كرنا جاتے ہيں كد ١١٥ يا

ر پیتان ہو جایا کریں کے اور بین وقت اس آسانی ہے نگل آیا کرے گا کہ آپ جمران ہو جا کیں گے۔ جب آسانی ہے جواب نگل آئے تو یہ تیاس نہ کر لیس کہ پیجہ ای طرح آسانی ہے جواب نگل آئے گا۔ (جاہے قاعدہ وہی ہی ہو) اور بیض وقت آپ دق اور پر جٹان خاطر ہوجا کی گے اور جواب پر آ پر نہ ہوگا۔ یہ سب رحمت نیمی اور وقت پر موقوف ہے۔ مناظر ہوجا کی گے اور جواب پر آ پر نہ ہوگا۔ یہ سب رحمت نیمی اور وقت پر موقوف ہے۔ ت فرق فریا کا ایک امتاد تن جنز اپنے زبانہ کا عالی کا ٹی ای حشکلات اور

آپ نے فور فر مایا ایک استاد فن جغر اپنے زماند کا عال کائل اپنی مشکلات اور ا پریشانیوں کا ذکر کر رہا ہے جن کا بھی پہلے بیان کر چکا ہوں۔ بیرسب با تھی اس لیے لکور ہا ہوں کہ یہ کتاب جوآپ کے ہاتھوں بھی ہے واقعہ جغر پر ہدی حیثیت کی حال ہے۔ اس سے

قبل اتنی جامع اور منفر دقو اعد پر کوئی کتاب نہیں لکھی گئی اور نہ بی ایک واضح سلیس اور جامع

زبان بھی سوالات کے جواب وی کے جی بیں۔ ان جوابات کو عام قاری ہدی آسانی سے

زبان بھی سوالات کے جواب وی کے جی بیں۔ ان جوابات کو عام قاری ہدی آسانی سے

سیوسکتا ہے۔ یہ کہیں نہیں لکھا کہ یہ جغری کوڈ ورڈ جیں۔ روز مرہ کے سوالات کو قاعدہ سمجھانے

میں استعمال کیا گیا ہے۔ یہ کتاب اس وقت بھی ہوگی جب یہ کنبگار کیسے مرفر از احمد زاہد خاک

میں استعمال کیا گیا ہے۔ یہ کتاب اس وقت بھی ہوگی جب یہ کنبگار کیسے مرفر از احمد زاہد خاک

میں استعمال کیا گیا ہوگا۔ لیکن ملم باتی رہے گا اس وقت اگر کتاب سے مستفید ہونے والا میرے چھر

تیات تو اب کردے گا تو دہ میری راہ نجات کا سب بن جائے گی۔

اوپر دی گی ہدایات پر عمل کرنے سے انشاہ اللہ انتخراج جواب میں کوئی مشکل پیش نہ آئے گی۔ اگر کسی وجہ سے جواب میں مشکل پیش آئے تو ہمت نہ ہاریں۔ کوئلہ ابتدا میں اپیا ہوتا ہے۔ حروف سامنے ہوتے ہوئے بھی جواب نہیں بنآ۔ اس کے لیے الگ راہنمائی ہوتی ہے۔ بعض جفار کا ذہن کا م نیس کرتا، ذہن کی پرواز نہیں ہوتی۔ کوئلہ علم جغر میں کمل کیموئی اور مراقبہ بہت کام دیتا ہے۔ بعض وظائف بھی ذہنی صلاحیتوں کو جلا بخشتے ہیں۔ اگر ذہنی صلاحیتیں اور ادر اکی تو تیں کام نہریں تو اس مشکل کو دور کرنے کے لیے ایک فاص گفتی کام نہریں تو اس مشکل کو دور کرنے کے لیے ایک فاص گفتی کام نہریں تو اس مشکل کو دور کرنے کے لیے ایک فاص گفتی کی میں اور اور ان تو ت سے کہیوٹر بن جاتا ہے۔ سوچنے اور بیجنے کی طاقت کئی گنا ہے۔ ذہن اس تعقی کی دو جاتا ہے اور مستقبلہ ہی استخراج جواب کا حصول بہت ہی آسان ہو جاتا ہے۔ اس کے علاوہ اور بھی گئی مستقبلہ ہی استخراج جواب کا حصول بہت ہی آسان ہو جاتا ہے۔ اس کے علاوہ اور بھی گئی کار آ ہر آ اکیب ہیں جن سے مستقبلہ ہی استخراج جواب کا حصول بہت ہی آسان ہو جاتا ہے۔ اس کے علاوہ اور بھی گئی کار آ ہر آ اکیب ہیں جن سے مستقبلہ ہی استخراج ہیں جن سے مستقبلہ ہی استخراج ہیں جواب کا حصول بہت ہی آسان ہو جاتا ہے۔ اس کے علاوہ اور بھی گئی کار آ ہر آ اکیب ہیں جن سے مستقبلہ ہی استخراج ہیں جن سے مستقبلہ ہی استخراب کے مستقبلہ ہی استخراج ہی سے مستقبلہ ہی استخراج ہیں جن سے مستقبلہ ہی استخراج ہیں ہے مستقبلہ ہی استخراج ہیں ہے مستقبلہ ہی استخراب ہیں جن سے مستقبلہ ہو اور استحدال ہے مستقبلہ ہو ہو استحدال ہے مستفبلہ ہو ہو استحدال ہے استحدال ہی ہو ہو استحدال ہی ہو ہو استحدال ہو ہو استحدال ہو ہو استحدال ہے استحدال ہو ہو ہو ہو ہو ہو ہو

بارش ہوری ہے علم وارد ہوتا ہے۔ورمیان پس جو وقد آتا ہے اس دوران پس کیا کرتا تھاوہ
آئے کھوں گا۔ لیکن میصورت حال ہرے ساتھ ی نہیں آتی ربی۔ اس بیشتر نامور جھار بھی
ان مراحل ہے گزرتے رہے جیں۔ ماضی کے علم الاشراق اور دوحانی علوم میں دسترس رکھے
والے یا کمال جھار صفرت محمود شغق را میوری بھی اس صورت حال ہے دوجار ہوتے تھے وہ
علم الاسرار ہی صفح فہرس ہر کھتے ہیں:

"مراس كرسكاكريكاراز بكركى وتت قواعدش سے كى ايك قاعدے ے سے و بلغ اور صاف جواب برآ مربوتا ہے اور بعض وقت ای قاعدے سے باوجود محنت اوردما فی یاش کے جواب برآ مرس بوتا۔ عل تواس تعجد پر منتیا بول کدان کے علوم کا سلسلہ مركزهم فيب اضافى علا مواعد جب خداك عنايت شامل عال موتى عي وجواب صاف يرآ مربوجا تا إدر جب منكور خداتيل بوتا توسائ كاحرف لكابول سايا يوثيده بوجاتا ے کو نظر عی جیس آتا۔ مجھے یاد ہے کہ ایک مرجد یس ایک جز کے قاعدے ہے سوال کا جواب كالرباقاء ير الك دوست جوتاري كن يد عدى قي سراتان كن ے مراد کی شخصیت کی وقات کے بعد قطعہ تاریخ کہنا کہ ان افغاظ کے اعددے من تاریخ لكل آئى يداكو شعروں كا كل مى موتى ہے۔ ) اتفاق سے تفريف لے آئے عن ايك رف کے لیے اس تدریز بیان تھا کہ یوی دی ہو ہے ہوئی گی ، کروہ جملہ ہے وف کے ہیں بنا تهااور وه حرف ال عبارت على ندتها - جب جمع بهت على مراسمه و يكما توكيا كيابات ہے؟ ش نے کیا کدان حوف ہے فلاں حف پیدا کرنا جا بتا ہوں ، مر پیدائیں ہوتا اور ش كل محنول سے پريشان موں \_انہوں نے فورائی جواب دیا كہوہ حرف توب ہے۔اب جو ين نے ويکما تووائن وو حرف موجود تھا۔ ين نے اپنى بدد مافى اور ممل ، طبیعت پر پيز ار بزار الزيم كي - كر م كو تدرتي راز ب كربين اوقات حروف ما يخ ركما موتا ب اور قدرتي ردے آھوں کی جاتے ہیں اور سانے کا حف نظر جی آتا۔ کی مرجدایا ہوتا ہے کہ عل كى سوال كاجواب مامل كرنے كے ليے الى كوششيل فتح كرديا بول اورجواب مامل فيل موتااور عي ماج موكر يجر وال ديامول - كردوم عددت جب اى موده پرنظر وال مول ترجاب سائے رکما ہوتا ہے اور اعرک اثارے عمل ہوجاتا ہے۔ عمل بیرواقعات اس واسطے مان کرر ہاموں کرآ ہے کو جی ان جی مراحل سے کزرنا مو کا اور بھن وقت آ ہے بے حد

انكشافات جعر

تمام اعداد کے مطابق گنتی کریں۔ فرض کریں حروف سوال پورے ہوجاتے ہیں
اور عددا بھی یا آن رہے ہیں تو گنتی دوبارہ شردی ہے پھر گننا شردی کردیں۔ اگر
اعداد پورا پورا ہوجا ئیں اور حرف باتی نئی جائیں تو گنتی کھل کر لیں۔
یہ اعداد کی گنتی سے سفر حاصل ہوتی ہے۔ بھی سلر مستصلہ ہے اور ہمارے کام کی
ہے۔ اس سطر کے حروف کو فور سے دیکھیں پکھے حروف خود ناطق ہوں گے اور
جواب دے رہے ہوں گے اور جوحروف ناطق ندہوں۔ ان پرہم رشہ نظیرہ یا ترفع
شزل کا قانون لاگو کریں اور جین سوال کے مطابق جواب الفاظ کی صورت ہیں
واصل کرا کی یا معتی نظرہ بن جائے گا جوآپ کے سوال کا جواب ہوگا۔

اب میں اس آسان قاعدہ کومٹالوں سے سمجھانے کی کوشش کروں گا۔ آپ بھی تد پراور فورو خوش کے بعد سوالات مل کرنے کی کوشش کریں۔

موال 1: بروال علامه شاد كيلاني رحمة الشعليه عن قاعده مجمات بوئ كيا تقاج تمركا عين المحمد التي كيا تقاج تمركا عين المحمد والمول -

یا میم اغلام میاس شاد کیلانی کس جگہ ہے؟ آنو ماہ اکست 1988 و ووشد بسط حرفی کیا: غلام میاس شادک کا ان کی کست کی کست کی کست کی کست کی کست کے کست کست کے کست کست کا در میں کست ان ک

نوت بیسته کیونکہ طامرماحب کا کشروقا۔ اس بی بیندیلی بی گزیمی۔
سالی 2: یا بینی ان کی سال کے موقت بہت کم اخرے ساتھ لکا ح وادی کے
ساتھ اور ہوار کا وقید بعد نماز فی 10 یار پر منا سوفھر کہتر رہے گا۔
بیسط حوفی کیا: کی ای ح ک بان شری ال کی لی کی م

معتد علام الغوب

ب الل عرض الهوالم عليه عبيه علام القيوب الرق يتن الل

																			رص حل؟
	IA	14	14	10	1C	1100	11	.11	10		٨	4	4	٥	۳	۳	۲	1	
ł			15	3.	J	_		1	J	2		ی		5	^	S	J	ع	الموالبي
ł	۲	7	-	-	w			ı	_	_		1	9"	Y	ţ.	1	٣	4	اعدادات
	'					7	٠, ٤		==	ب		_	-	3			ن	J	بدراز كنتي حروف
Ì	4	ر	2				0		=		_	٧.	1		,	_	U	7	-1
ŀ	1	ای	<u></u>	٠	,	۲	0	0	-	ب				-					
ĺ		رف	P				اي	3 4			(12	ر) (ع	)5		U		~		

کی اواق عی حی باث ای شی بی ک امرض ل احق حی ی اک وی اورم

اس متصله میں ذہنی ورزش کانی ہے۔ لیکن ذراتھوڑا ساخور کیا جائے تو جواب یا کاورہ بنآ چلا جاتا ہے۔ جتنی اس میں مشل کریں گے۔ اتنائی آپ کا اوراک کھلیا جائے گا۔
اس قاعدہ پرآپ میور حاصل کرئیں تو دوسرے کی قاعدہ کی ضرورت نہ پڑے گی۔

# روحان الداد بذرايع

IA	14	IY	10	11	提	11,	Į)	J.		A	(4)	4	a	€ di	1 22	inte		بوري
ب	9	ی	خ	J		7	П	J	ی	7	5		خ		5			اسادال
۲	٦	1	1	7		6	1	-	4	7	1		Y	ä			7	in testing
1	,	ی	2	ی	ش	,	Ü	-	U	ے	Ļ	ن	٦	J	ئ	,		بحارثتي نروف
r	,	ئ	2	ځ	3	2	ی	U	0	م	1	1	J	3	3	U	Ļ	. J:
	(=) Sign						(0	5)	_		Ų	7			Ĵ	4		

انتا والله ول شريف كاوكيندكر ... شادى كافوشى الله كريم و ما المناول المرح وف كافتى كرك جواب عاصل كياجائد وف في الله كرح وف كافتى كرك جواب عاصل كياجائد والله والله كروف كافتى كرك جواب عاصل كياجائد والله و

IA	ند	12	I 🌣	臣		17			1		4		3	g				
Ļ	7	S	i	J		1		J	٠		ď	Y	i	1	i,	Ų	<u>.</u>	- Asper
+	1	I		r		r.			-	7	1	r	7				4	Carried Street
I		,	2	Ļ		Č	J	ś	J			1	-	-	Ц	i	•	جداد كالدف
,	,	2	1	Ļ	Ļ	Ļ	U	3	J	1	1	4	,	1		1		32
	J.			يجر			ور	-			52		-	à.			14	

الااب بالكود برادى بعد

العالمة الما المرسلفان بعد رشيفال كوكيا والتي مياج أنس في كامر لا التي عيا المنس في كامر لا التي عيا

بسط حرفی کیا: عاصم مل دان مبان درش کوان کو

الكتافاب جعر

کامداد کو ایک الآن عی کو کران کے بیج ایج قری سامدم الله کامو کی کامد کری کامد کری ہے۔ کہ ایک کامد کو کی کامد کی ایک کامد کی اورا کائی دہ فالے سام کی کامد کی کامد کی اورا کائی دہ فالے سام کی کامد کی کامد کی اورا کائی دہ فالے سام کی کامد کی کامد کی اورا کائی دہ فالے سام کی کامد کی کامد کی اورا کائی دہ فالے سام کی کامد کامد کی کامد کامد کامد کی کامد کی کامد کی

اب جوروف عدا ان كوخالص كري يين جورف باد بارة ر بعدل مكل باركدكر جايا كوكات وي يرب بي خالص مطرب

اب دیکیس کہ اس خالص سطری ایجر قری کا کون کون ساح ف جیس ہے۔ یہ
حروف خارج تھیم ہوں۔ ان کو اس سطر خالص کے بیچ آواز سے لکھو ہے۔ یہ
دوسطری آگئی۔ ایک سطر خالص اور دوسری سطر خارج تھیم ۔ ان دونوں
سطور کے حروف کو آئے سامنے بیچ کری اور ان کے اعداد اگر 28 سے کم ہوں آو
حرف ایجر قری سے بنا کر لکھو ہیں۔ اگر 28 سے ذاکہ ہوں آو 28 تنی کر کے ایجہ
قری سے حرف لکھو ہی اور اس حرف کا حدد اسلام لکھیں۔

خانسرخالص = س ث

اورسطرخارج تطيع = عرب ع

د ان = نابد عران = نابد

س كاعرادالتي ١

ظ کے اعداد استی و

١٥ = ١+٥ = ٢ لنزا١٥ ك يما ع ١ لكودي -

ث کے اعداد ایکٹی =

ب كاعدادالعتى = ٢

لندا کے لکےدیں۔

اب جواعداداس مریق عمل کے مطابق عاصل ہوں۔ان کو آ مے دی تی جدول عمل دیکھیں کہ ایک کا عدد مہلی بارآیا ہے تو اوپر کے عدد کے نئے جو ترف ہوگا۔ وہ متصلہ ہو قاعده كا تى

اس کتاب میں قواعد جنر آسان بھی ہیں اور مشکل بھی۔ دونوں طرح کے قواعد ہیں استفادہ کرنے کی کوشش کروں گاتا کہ ہر مکتبہ تکر بینی مبتدی اور ماہرین جنز اس کتاب سے استفادہ مام کر کئیں۔ ہر قاعدہ کوئی مثانوں سے روز مرہ کے سوالات سے مل کر کے سمجھاؤں گاتا کہ کی متم کی تعظیم نے میں ہوتیں ہوتیں نے مسلم کی تعظیم ندر ہے۔ عنوان بالاکا قاعدہ ایک اچھوتا اور اعلی تئم کا ہے۔ بیدوہ قواعد ہیں جو ہمی نے اپنی 20 سال کی کوششوں سے بیزی محنت سے ماصل کیے اور آج آپ کے آگے چیش کر رہا ہوں۔

1 سوال کے اعداد بذر بعد ایجر قمری فکالیس اور ان اعداد کو مثلث آتی کے خانہ اول

2- ان اعداد کو عضرب دے کرخاندوم می وواعداد کھیں۔

3- فانتبر 2 كاعدادكو 3 مرب دے كرجو جواب آئے ووفائنبر 3 ملكودي -

4- فانتير 3 كاعدادكو 4 ي ضرب دے كر حاصل اعدادكو فائتير 4 ي درج كري -

5- فانتبر 4 كاعداد كو 5 صفرب دے كرفان نبر 5 مل كيس-

ال طریقہ کے مطابق اعداد کواس کے مطلوبہ خان تبر کے ساتھ منرب دے کرفتش

مثلث يركري-

	چاليې	
4		٨
4	۵	T
r	1	~
Ч	1	٨

اب چدخالوں سے قادر وال کے دکھار ہاموں۔

موال1: عرب الرَّالان المولى اور المن الإن المان الم ي عدد

דראר = בלעה

ابان اهداد على شلث بركيا، توبيب

PER JEX+	PPAC	IPTEPPAA-
14-03FY-	**Y+A+	ke ke k
YZYA	IFFZ 9AD 9T	AIPIY

مندوجه بالأفض كتام اعدادكوا كيسطر من كلما-

. F - Y - A - F - F - F - F F T T F A - F F A F I F Y F F T A A -

YZ TAITTZ TAO TT-AITITIZ .OOFT

ف ش ب م ت ول ق دف ش ج ش دی ش وک ت ل ب ش ی دخ ج ن ث ع ق وی رخ چ رطان ش ط ع رب ی ش وع خ

	77	7)		19	2.5	14	17	10	15	17-	15	11	·	٠	٨	4	ī	٥	4	۲	T		
U	7	Č.	0	7	J	2	٠		į.	5	5	Č	,	3	3	J	7	ت	7	Ų.	j	ز	هيم
J'	j	1	5	ş	J*	7	Ī	5	3	J*	1	1	j	ŝ	0	;	1		3	1	7	-	ارول فارج
0	۷	Ī	1	1	Ī	٥	۲	٥	5	4	7	-	*	7	1		۷		r	7	7		اهان الح
٦	,	ż	ش		<u>ر</u>	3	Ļ	7	Ļ	1	7		,	Ū	ی		ن	5	J*	7	7	1	ارون محملہ
		^	,	·	ن		S	Ţ	<u> </u>	ح	ن	J	5		م	Ĵ	,	ن		7	,	٦	11095
	7	2	ت	ب		,	ب	밎	٥	J	7	5	1	ن	9	ئ	خ	0	,	J	٥	7	فمبهرولت
ئ	,	)	7	3	ن	ی	Ļ	ب	ح	ی	3	1	ک	,	j	J	1	J		,	_	C	37
	بېزى زي							١٤			5			,		-	lg.			7		عاب	

حررت عرك باي ( بين ) فاطمه و بينوني زيد

تشویع: لفظ باتی ہماری اردو میں بہن کے لیے عزت واحر ام کے طور پر بولا جاتا ہے۔ مستصلہ نے بھی بہن کی بجائے باتی کا لفظ استعمال کیا ہے۔ کے اگر دوسری ہارآ ہے آواس مددا کے کواو پردیکسیں اور دوسری ہارآ ہے اس لیے پہاوی سے دوسرے خاندیں دیکسیں جو ترف ہودی سخسلہ ہے۔ خلل ۲ کا مدد ہے۔ بہلی ہارآ ہے آو روسری ہار آ ہے آو سخسلہ ہوگا، دوسری ہار ب اور تیسری ہارآ ہے آو نی سخسلہ ہوگا، دوسری ہار ب اور تیسری ہارآ ہے آو نی سخسلہ ہوگا، دوسری ہار ب اور تیسری ہارآ ہے آو نی سخسلہ ہوگا، دوسری ہار سخسلہ لے لیس اور موفر صدر کردیں۔ اب تمام موفر صدر کو جار بارے تروف کی بالیوں میں ہائے دیں ان جار جار دوف کی تھیرکریں کے موفر صدر کریں۔

المحيرد بعات كي طركونا فق كري -

- בער وق فودة طل אول كے-

(ii) کوتروف تھے وے الحق ہوں کے۔

121

(iii) چدرون بم رجہ سے اختی ہوں کے۔ اب اس جیب قاعدہ کو چدر مٹالی مل کرے مجانے کی کوشش کروں گا۔ جدول مستصلہ حروف میں دری ہے۔

جدول حروف متصله بيدے:

	٨	4	7	٥	8	T	r		
3		j	1		5	J	3	P	
	3		۲	3	1		0	ی	
خ	ث	ت	ز	S	;	ی	j	U	r
0	ز	٤	j	7	ب	خ	,	ڻ	~
من	7	j	,	خ		ث	,	ت	٥
3	5	Ė	1		ی	۲	5	ઢ	4
2	j	U	i	U	ث	1	ت	J	4
ن	ض	0	5	3	E	1	1	٦	٨
,	3		2	,	1	3	ی	ب	

يرربعات ناخق جواب

كوبال صرت ايراجيم عليدالسلام كواس راز (بثارت) كاشرف المعاقا

وال3: ياطيم إجزل يويزمرف ياكتان يآئده كن مال مكومت كرے كا؟ 113 كوير 2007ء

> = /5/2 014

> > محش يركيا-

@FFFAA+	014	***Z - ** 1 ** *
4444+1A+	4.0 CA.	rorz r
IIZOA	rimmezior-	1671+97

اعدادا فيائية وروف بنائية

+ L + D M A + M D Y L M M Y M T M A + D A L 9 Y M L + M I Y A +

11201117772107017109777777

ت دام باش بس د ح ن ن ف ب ل روم د ب ن ش ف ت حدى じしらんしつとこうけんとうしょういしょうしょうしょうしょうしょうしょう

100	190	11	- 51			Λ	4	T	٥	8"	٣	۲		
,	Ü	من	Ü	٢	3	0	٠	ئ	٥		1	1	زر	كاليس
3	,	3	,	Ŀ	j	j	1	5	,	3	,	3	,	حروف خارج
P.		٨	۲	٨	17		٨	۲	۳	۳	۷	۲	۵	Blok
ابا	1	ث	0	٣	;	j		,	7	5	J	,		7 دن متصل
	خ	,	ز	1	5	5	Ū	ق	Ĵ	2			ن	צלמנו
ż	3	1	ز	5	,	3	Ū	ڻ	5		7	i		عميرر بعات
ی	3	1	ز	J	,		×	3	Ÿ			ی	,	ياطق
کان				Jst				وم			اوسے		<u>جواب</u>	

الكشافات جفر سوال 2: یا ایم اکون سے بغیر نے سے میلے حضورا کرم تابیق کی آ کی بارت دی؟ سوال کے امراد = ۱۳۹۳ التص يكيا-PY44116 PZFY IDI+TAZF+ IAAZ 9A% PP401-FFFZ Y LFAL IFO 4FFACA. A44+# اللق كالداداك سلر على كيي-PPFZ TF T4ZIF+ FZ F TIDI+ FAZF+ 4 FAFIFO AFFA FA . A 44 . FIA A 4 4 A しょうしょっとうしいいかいういうしょうしょんしょうしょうしょう ニックリングランとしているからいこうかのからとはつでこ 12 17 18 17 11 1- 4 A Z Y 3 F F F 1 - 5 3 3 6 9 6 6 6 6 6 0,10, 0 1 ا ك · ; ( , + 3 ; 1 J , المراف متحلا 301000 ليربوات 

J			3						-00		•••				******
1	1	0	خ	ی	-		,	ب	ئ		,	,	ق	5	ر وف مضله
***	-	5	ش	0	,	1	,	ت	,	2	Ū	1	j	ض	יציבונו
0	5	,		ص	J	ث	,	ت	2	1	j	(	من	ق	تكميرربعات
	5	,	7	7	1	ئ	,	,	ب	,	5	,	J	1	उर
1		1 31			باش		,	,		/ ب			رال		جواب
1								71	p.	19	IA	14	17	10	
								5	ث	1	0	;	خ	5	مراقيعي
								5	j	ئ	2	,		1	روف فارج
								3		4	4	4	٢	۵	Bulsel B
								من		2	ت		ص	5	اروف متصل
								5		خ		0	,	,	יצלימנו
								ی		خ	5		Ų	,	عميرد بعات
								.6	7			Ħ	2.	1	342

جسواب : دال ماش ساہ ہے کربرد موگا یعنی دال ماش ساہ کا معدقہ دیے سے زمل کی توست دور موگی ۔ انشاء اللہ

of 5

جواب

000

دوا خانی مرفرازای داید کے معبور و مردف ورک اورک اورک دریانه مسلسل او کیاں پیدا ہوتا افراک تم ہے۔ ہارے ملاح سے انشاء اللہ بغضل خدالا کا پیدا ہوگا ، مدی کا بحرب مدری دان

۲٦	ra	77	rr	7	7	7	14	1A	12	17	13	
ઢ	3	خ	ث	ی	1	3	٤	3	U	,	-	القيم
5	,	3	,	3	,	5	2	3	,	5	,	رن. ن. ع
r	*		7		A	ī	7	,	7	۵	:	3.1
ئ		3	j	J	ز	į	ن	3		3	Ļ	ن مور
E	ب	ث	ų.		٥	3	r	ž		ŷ	3	140.34
ب	1	0	Ļ	ڻ	١	1		Í	Ĵ	-	3	20,0
,	ی	2	Į.	,	e	J	^	£	3	,	ರ	
	J	×		3			3	7		5		چاپ ا

تفسیر میں : جزل مشرف کی موست کرنے کی ہوئ و بہت ہے جین فردمال
مر یا موست کرے گا۔ اس سے قاہر موتا ہے کہ مال کی پوراند کرے گا۔ واف اعلم ہا تسواب
موال 4: یا جم اوس کی توسع (مال مائی) کودور کرنے کے لیے کیا تد اوال کو ہے ؟

PADEA - PIET PIDATEA - PEACH -

いとうしているというというというという

150		17										7	1 1	18°
U	5	J	3	0	ت	ď	4	J	e/	6	6	-2	ر.	
5	Ţ,	3	2	П			5		ال	6	7		,	ا السام، ن
-	n		П	3	1	7		٨	A	Y	6	4	<u>.</u>	200

## قاعره پدری تا

علم جزین قاعدہ بدول بین تقریراً 24 طریق ہے مل ہوتا ہے اوراس کی اقادیت
ائی جگہ سلّہ ہے۔ اس قاعدہ کو جانے والے لوگ بہت کم ہیں۔ یس نے یہ قاعدہ ماضی کے
عظیم جار جناب شاد گیلائی ہے سیکھا تھا۔ انہوں نے کمال شفقت سے تعلیم کیا تھا۔ یہ قاعدہ
بدول بین کی ایک آسان تم ہے۔ بدول بین وہ قاعدہ ہے جس سے ہرسوال کا جواب حاصل
بدول بین کی ایک آسان تم ہے۔ بدول بین وہ قاعدہ ہے جس سے ہرسوال کا جواب حاصل
کیا جاسکتا ہے۔ یہ قاعدہ آپ کو کسی جگہ بھی ما ہوس نہ کر سے گا۔ جس زبان بین سوال کریں گے
اسی زبان میں جواب ملے گا۔ اس کی محصر تشریح کلمور ہا ہوں۔

ی دبان میں بواب سے ہا۔ اس بہتر تو ہے قاری زبان میں عبارت کسی جائے۔
ا۔
ادوال آسان الفاظ میں کسیں۔ بہتر تو ہے قاری زبان میں عبارت کسی جائے۔
اکین قاری معمولی متم کی جانتا ہوں۔ اس لیے اردواور قاری میں سوالات مل

کروں گا۔ سائل کا نام معدوالدہ ساتھ ضرور تکمیں۔مثل یاعلیم! یا حث ناخوشی چہ بود؟ سائل علی بن حسن

2- اب ابجد قری ے تا موال کے اعداد ماصل کریں۔

3- سوال کے اعداد میں طالع وفت ، تاریخ قمری (جس میں سوال کررہے ہیں) ماہ قری اور سنہ جمری کے اعداد شامل کریں۔ مثلا ماہ شوال ہے تو دسواں مہینہ ہوا۔

اس كا صدد 10 ليا- 13 تاريخ جاندى - جس روز سوال على كرر ب بيد اورس

-4 1428UP

۔ طالع وقت حل کرنے کا طریقہ ہے کہ شمس ہریری میں تمیں ون رہتا ہے۔ یہ ذنجانی جنتری ہے معلوم کیا جا سکتا ہے کہ آج سورج اس برج میں کتنے در ہے پہے۔

میں سے پہلے سوال کرنے کے دن دیکھیں سورج کتنے بج طلوع ہوا اور جس وقت سوال حل کیا جارہا ہے۔ وہ وقت بھی توٹ کرلیں۔ ان دوتوں کا فرق معلوم کرلیں کہ سورج طلوع ہونے ہے۔ اب تک کتنے کھنٹے اور منٹ گزر چکے ہیں۔ ان کے منٹ متالیں۔

## لوح شرف مشتری

### حصول مال دولت اور اسباب مال کے لیے

خواتین و حضرات کے لیے یکساں مغید ائٹائی سعراور پرتا ثیراو کات کا عقیم کارنامہ ہے۔ یہ مالی امور می خوش بختی کو اس طرح کشش کرتی ہے جے متناطیس او ہے کو۔

#### اسے دیکھئے اور اسے پھنئے

اور تمناول میں قائم کر کے دعا کیجے، پہنے رہے۔ انشاء اللہ مالی معاملات اور و پید کے حصول کے لیے جواسباب می کریں گے۔ ان سے روپید ملے گااور قدرت الیے اسباب می پیدافر مائے گی جن سے چندسالوں میں زعر کی بن جائے گی۔

اس لورج می حطرت بوسف طبه السلام کی وعاہے جوقر آن پاک میں ہے۔



اگرآپ دولت مند بنا جاہے ہیں تواہ پاس رکیس اور دُ عارِ معتر ہیں۔ اے اقتصادی بد حالی کے دور میں امیدوں کامر کزینا ہے ور نہ حال کے نقاضوں کے ساتھ نہ چل سکیس سے۔

علیم مرفراز احدز اید (ماهر علوم مخفی و جفو) مکان نیر ۲ کی نیر 5 رحمان کالونی ، کالروروژ الشرانی چوک، ملتان رابطه نیر 300-6331210 ، 061-4517668

www.sarfrazjafar.com

#### دائروبدوح ملن:

ی جدول سے-

	Y		J.	۳	۲	1	
E	ض	12	-	1	0	10	7
۳	14	14	A	۳	IA	100	حروف ترقى اعداد
1	1	1	1		5	1	
۸٠	10	IA	16.	1+	4	۲	حروف مهاوات اعداد
U	1	ی	2	9	3	ب	
4.	٥٠	<b>1</b> *•	1+	٨	4	~	حروف ترض العداد
5	j	ث	ن	ت	ن	U	
4	٥	1	r	r	7	۳	حروف من لاهاد

النظيره كيروف كي في برحروف كالم اوراس كاعدوليس-

المال = ع ع م و ک ع م الله الله عمر و ع م الله الله عمر و على الله عمر و الل

ان کو 24 پر تھنے کریں جو حاصل قسمت ہوا ہے 6 سے ضرب دیں۔ جواب علی شمس کا درجہ برج شامل کر لیں۔ اب بیاتی معلوم ہے کہ آج شمس کس برج شن ہے۔ اس برج سے 30-30 در ہے اے ہے آئے ہر برج کو دیے جا کیل تو طالع وقت معلوم ہوگا۔

مثال : سورج آج مقرب کے 2 درجہ پر ہے۔ جس وقت میں ہے تاہدہ مل کردہا تھا۔ اس وقت رات کے 7 ججر 42 مند تھے۔ مج سورج ملتان میں 6 ججر 21 منٹ پرطلوع موار ظلوع منس سے اس وقت تک 13 محظے 21 منٹ کز ریچے ہیں۔ ان کے منٹ مناہے۔

۱۳ × ۲۰ = ۲۱ + ۲۱ = ۱۰۸ست

۱۰۸ + ۲۳ = ۳۳ بائی ۱۱

ra = r + rr

ابسورج مقرب على ہے۔اب30 درج مقرب كوديے۔ باتى 5 درج يرج م

میام مهارت طالع وقت الالئے کے لیے تری کرنی پڑی ہے۔ مستصلہ کا کلیدی مدے۔اب احداد کو جو کی کرنی پڑی ہے۔ مستصلہ کا کلیدی مدے۔اب احداد کوجع کیا۔موال کے احداد ابجد قری سے استخراج کریں ہے۔

ع ۱۳۳ امرادآ ک\_

طالع وتت قوس كاهداد = ١٢١

قرى تاريخ = ١٣ = ١١٠ خوال

میت قری = ۱۰

دجری = ۱۳۲۸

ישעוט = ומצי

ال کروف ہے = ال ذب خ

ויי פילים ען ביוד אחר אחר אווי אודו וויין

ال ف ن ون وال با غىن كالم كالموروف من المحاراب الله الموروف كالمحاراب الله الموروف كالمحاراب الله الموروفي كالمحاراب الله الموروفي كالمحارات الموروفي كالمحارات المراح كم الموروفي كالمحارات المرح كم المادولي كالمحارات المحارات المح

اعداد کا مجموعہ کر کے تکمیں گے۔اگر تو عدد مفر دہوا تو ٹھیک ور نہ عددا کا کی لکھ لیس سے اور عدد میں اور عدد میں استحصلہ دہائی جمیوڑ دیں گے۔ بہی حروف ابجد قمری سے بنائیں گے۔ بہی حروف مستحصلہ ہوں گے۔ان کو نظیرہ کے حروف سے تبدیل کریں گے۔ بعد میں تمام سلز نظیرہ کو موخر معدد کر دیں گے۔ بعد میں تمام سلز نظیرہ کو موخر معدد کر دیں گے۔اور جواب عین سوال کے مطابق آپ کے سامنے ہوگا۔

اب اصل بات تورہ گئے۔ قاعدہ بدول مین آسان نہیں ہے۔ ہمیں جواعداد مجموعہ ماصل ہوئے تھے۔ ان کے عدداکائی ہے ترف متصلہ لینا ہوگا۔ لیکن یہاں پر آپ کوروف ہم رہیکو ذہن میں انا ہوگا۔ مثلاً عددا حاد 7 آتا ہے تو 7 کے تحت تین ترف ذرع ذہوں گے۔ ان تین میں سے ایک ترف چینا ہوگا، یہاں پر بی جفار کو قابلیت اور محت بروئے کارلائی پر تی ہے۔ ترف متصلہ لینے کا ایک طریقہ تو یہ ہے کہ موال کو ذیم فور رکھیں۔ جو ترف بہتر پر آتی ہے۔ ترف متصلہ لینے کا ایک طریقہ تو یہ ہے کہ موال کو ذیم فور رکھیں۔ جو ترف بہتر جواب دیتا ہوا ہے جن لیس۔ پھر اس کا نظیرہ دے کر موخر مدر کر لیس۔ لیکن ایک بات یہاں خواب دیتا ہوا ہے جن لیس۔ پھر اس کا نظیرہ دے کر موخر مدر کر لیس۔ لیکن ایک بات یہاں خواب دیتا ہوا ہے۔

" حروف من مونا جا ہے جو ترف اساس کے دشمن عفر سے ندہو"۔ وعا کوہوں کہ دب العزت آپ کا ادراک کھول دے۔ آئین اب اس قاعدہ کو چندمٹالیں حل کر کے چیل کرد جا ہوں۔

# مثال نمبر 1:

سوال 1: ياطيم! كيف امر الرضاء مع المامون؟

اعداد عل كير = ١٨٢٢

ادر قالاول = ٦

ア = とがた

ال جرى = ١٣٢٨

الع وت = ١١٣

ביוט = ישרי

رون = عنى غ رون = عنى غ

ملتظی کے = عیان ڈائی کا عیان

سطر چہارم: تیمری سطراعداد کم کی ہے۔ اس کے بیچے سطر دل تھیں۔ اس کا طریقہ بیہ ہے کہ پہلے عدد کے بیچے ا۔ دوسرے کے بیچے ا۔ تیمرے کے بیچے ا۔ سیاس اس ای کے جارہ اس اس ای کے جارہ اس اس ای کے جارہ اس اس اس کے بیچے اس اس اس ای کے جارہ اس اس اس کی تی اور سطر کھل کریں۔
سطر بیٹی می اور اندالفشر آئے گی ، اے فودے بیجے اور میں آسمان الفاظ میں سطر شخصی : سطر وزائد الفشر آئے گی ، اے فودے بیجے اور میں آسمان الفاظ میں سی کے اور میں آسمان الفاظ میں سی کے دوسرے کے بیچے کے دوسرے کے بیچے کے دوسرے کے بیچے کے دوسرے کے بیچے کا دوسرے کے بیچے کی دوسرے کے بیچے کا دوسرے کے بیچے کی دوسرے کے بیچے کا دوسرے کے بیچے کی دوسرے کے بیچے کی دوسرے کے بیچے کی دوسرے کے دوسرے کے بیچے کی دوسرے کے بیچے کی دوسرے کے دوسرے کے دوسرے کے دوسرے کے دوسرے کے دوسرے کی دوسرے کے دوسرے کی دوسرے کے دوسرے کی دوسرے کی دوسرے کے دوسرے کی دوسرے

IZITIOIFIFITITI- 4AZTOFFTI

ب ل ن م س ق راده ی ک م م م ط ث ذ

۲۲۲۲۲۲ مرمور

۲۲۲۲۲۲ مرمور

مرزائد الحر تھے کے کی طریعے ہیں۔ ای کاب میں قامدہ بدوح طین اصلی

آگے آئے گا۔اس می تضمیل ہے تشریح کردن گا۔

اب یاتی دوسلری روگن میں۔ سلز تحرار ترف اور سلز تحرار جن یاتم۔
سلز بغتم : تحرار تروف کھنے کا طریقہ یہ ہے کہ سلز تقیرہ کے تروف کو وہ مکھا جاتا
ہے۔ سلز تقیرہ جس اگر کو کی ترف مرف ایک ہار آیا ہوتہ اس کے بنچے ا کھیں اور اگر وہ
ترف تحرار کر دیا ہوتہ پہلے ترف کے بیچے منز لکھیں کے دوس سے ترف کے بیچے اور تیسری یار
تحرار کرے تو ساکھیں کے۔ای تمام سنز کھل ہوگی۔

سٹر ہم ہے تھا ہے۔ چانچاں سارکی کر اور اور ہم نے سارنظیرہ کے بیچے تم یعنی جن لکھی تھی کہ میر نے سارنظیرہ کے سے تعلق رکھا ہے۔ چنا نچاں سارکی بھی کر اور وف کے قانون کے مطابق کھل کریں گر اور وف کے قانون کے مطابق کھل کریں گے۔ یعنی اگر جن کر اور کرے تے ہم خور دو ہرے کے بیچا، تیسر کے بیپر کے ب

الرقم یا فرین: ای فرن عی تام اعداد کا یحور لی کے۔ بر اف کے تی ام

ليسيور

72

ترراد = اا

حوف = ای

تورادقاط = اا

حروف = ا

المال المال

سوال 2: ياطيم انام زوج موجوده آمف زرداري وسعد؟

يتعلك

الدادمل کير = ١٢٠٣

ادراقالادل = ۳

415

ア = とうちっち

1874 = 5 10

ピント = アンプレンピレ

1744 = 459<sup>2</sup>

زوف = طارئ غ

ملوعی کے = طاراح ی م غیان

تحداد روف = ۱۰

رت = ي

تعدادهاط = ك

7 ال

اساسى = داراجى ى غى كى كى د

17	U	Į+	4	٨	4	A	0	-	٢	7	1	
	ی	U	3	3	1	ی	5	1	1	1	3	びい
ڻ	5	3	5	U	Ė	5	ن	U	9	U	ث	نظيره
۲	ir	r	11"	4	Ч	11"	۳	6	٨	7	۳	عدد بدوع شن
r	+	۳	۳	۲	r	r	r	F	٣	r	Г	ربعات
٣	۳	۳	۳	r	۳	r	۳	۳	7	۳	۳	عردة لون
۲	r		-	-	-		-	-	-	I	۲	مثرات
	۳		۲							1		محرارح وف
	~	۳	r	r	-	-	٣	r	-	۲		محرارحم
11"	12	Ir	rr	14	IF	14	10	14	10	11"	11	אוט
ت	٢	ب	1	ی	1	5		יט	ی	7	ق	رون.
ت	پ	ب	1	ی	,	2	j	ט	5	,		تظيره
2	1	Ŀ	ی	ט	,	ی	ب	5	رب		ت	متحل
×			غير			4			ĝą	5		(واپ

یہ ستھلہ میں جب مل کررہا تھا۔ای دوران ایک سائل میرے پاس آیا۔جس نے بتایا کہ میری شادی کودس سال ہو چکے ہیں۔اس دوران نتین بارحمل کی دو ماہ یا تمن ماہ بعد ابارش ہو چکی ہے۔آخری ہار چارسال قبل بیوی امید سے ہوئی تھی اور سات ماہ بعد بچہ پیدا ہوا۔ جو چوہیں کھنے بعد فوت ہو گیا۔اب بالکل امید ہیں ہے۔ ہر شم کا علاج کروا چکا

الكشافات حف

	ø.			••	**	**	-	-4	-0-0-				-		-						
á	}-		4	11	14	10	11	1	r 1	1 1	•	1/	۸.	4	Y	۵	۳	۳	۲		
	٥	5   3	4	ای	,	ن	4-		/ [	1		, (	1	5	7	^	1	J	1	5	041
0	2	-	١		٥	خ	خ	0	10	ں ا		ع ام	12	丌	7	5	0	ض	0	_	100
	۲	10	1	4	4	٢	٢	4	۲	r	^	F	,	1	4	Y	۳	Y	P	A	عدد بدد حان
	_	0	1	1	~	7	~	r	1	۳	-		-	.		r	۳	۳	٢	1	ربعات
	_	1	1	1	-		۳	٣	1	۳		P	۲		1				۳	7	מנס לנט
	<b>-</b>			1	1	4	7	r	L	۲						r		4	4	-	مورات
1	-		1	1	1	4	۲	1	r	L	1						٢		-	1	تحرار روف
		_	r	1	4	4	P"		٣	٣	1	~	۳		1	-	۲		-	-	215
"	+	19-	11	14	1	1	14	14	ΙΥ	10	1-	9	٨	Н	- (1		11	14	۱۳	1100	عزان
L	4	۲	۲	٥		_ _	4	۲	۲	۵	1	4	٨	1	r	-	1	۵	۲	۳	عدشضله
1	1	ال	<u>ب</u>	ن	1	1	ᆀ	,	0	ש	ق	ص	مض	1	Ç	几	5.	ے	7	ئ	ووف مضله
U		ان	م	U	U	1	,	4	اخ	U	1	ی	ש	ث	Ļ	1	1	J,	أثر	7	יצלמנו
4	1		,	1	0	1	,		ی	ال	1	خ	ט	7	Ļ	- 4	几	5	اش	7	نغيره
	نہ	$\perp$			.لاد	gl				ال	:			لمن	ب			بكل	<u> </u>		جاب

توث: اس مثال میں بدوح مین کے قوانین زیادہ استعال ہوئے ہیں۔ آئندہ مثالوں من زیاده تحمیر انین کرنایزا<sub>-</sub>

موال 4: ياطيم! كيامحر مامرلواز بن لعرت اكردومرى شادى كر يواولا دز عركى والى موكى؟

19A+ =

اعدادسوال IMM = سال جري 8,5 ماوشوال يرج طالع حمل MAIA = ميزان = حاى ادال غىن تعداد روف = ١٢

200

موں۔ بالکل ناامید ہو چکا ہوں۔ کھوا حباب نے مشورہ دیا ہے کہ دوسری شادی کرلوں۔ جباس بات كالمذكره بيوى بي كيالو حالات بصدكشيده موسي بي رسسرال والديمن بن کے ہیں۔ میں دوراہے میں کمڑا ہوں اور فیعلہ ہیں کر پار ہا کہ کیا کروں۔ کی عاطین سے حساب کروایا ہے۔ لیکن دل کو یعین نہیں آرہا۔ آپ کے پاس ایک دوست کی وساطت ہے آیا ہوں۔ جے آپ کے علم جفر پر پر ااحماد ہے۔ علم جفرے دیکھیں میری قسمت علی موجودہ ک عدی ہے اولاد ہے یا شاور کیا دوسری شادی کرنامیرے لیے بہتر ہے یا شہ۔

من نے کہا کہ آپ سوال تعیں۔ اس نے تقعیل سے سوال تکھے میں نے اس کی تحريش بغيركى ردوبدل كے اى قائده سے جواب تكالے۔جوجواب آياء اسے بھى بتاويا اوروبى مثاليس آب كى معلومات كے ليے حاضريں -

سوال 3: یاطیم اسمیرابت پروین نی نی زوجد محد عامر توازین تعرب کے بطن سے زعر کی والی

اولاد عداء وكاياد؟

احدادطال يرجمل = ٨٧

امداداری آری = ۲۲

اعداد ماوشوال

اعدادين اجري IMYA =

= ろししょう

النوعى = حال امشى كان دال غىك

تعدادح وف

تعدادهاط = ١١٠

= حالام شين دول نين دي ح ي سرامای fr =

تعراد حروف

**رون** 

تعدادفاط

700

= زاح ی ن تا ب اغ ی ن ب ی ی ساراساس

11 1- 4 1 2 4 0 1 1 111 0 0 مرد بدوح ين عدد قالوان واندالعثر تحرادحروف تحرارجني ريعات אוט الدادستصل ووف تصله ع 3 יצ לימנו نالمتى ひっしひ! س ا ف جواب

دوستان گرامی! به قاعده بدوح مین ہے۔ اس میں دہنی ورزش کافی رہتی ہے۔ آب منت كري كي تومزل مقمود تك التي ما كي كي -

الكشافات جفر 76 تحدادهاط 7رن = ひしひしらしししらし = 3 2 0 طرامای ح حرد بدول ين وبجات عردولون مرارزوف -تحراربن زائداحر

(J)L

سوال 4: یاملیم احضوراکرم (معطیم) کی شریس عدا ہوئے؟

اعداوموال AID =

かんかんし 4.7 =

تاريخ قرى

باهشوال

ال الجرى HITTA =

1944 =

3,7 = زئورن

ملتوعي تروف = زاعىن خاب اغىن

ے جواب اتخراج کرتا ہوں۔اس کے علاوہ ایک اور قاعدہ بھی میرے معمول میں ہے۔وہ آ کے بیان کروں گا۔اس قاعدہ سے استخر اج شدہ جواب % 99 درست ہوتے ہیں۔ اب میں سائلین کے عام نوعیت کے چند سوالات کے حل پیش کرر ہا ہوں۔سب ے پہلے میں اپنے ایک عزیزترین دوست کا سوال حل کرر ہا ہوں۔

مثال تمبر 1:

موال 1: یاعلیم! کیاعادل احد صدیقی بن افروز قیمر کاثمر مرزابت مسرت پروین مرزا کے ساته شادی کرنا نیک بخت تا بت بوگا؟

حروف متحضره ازطرح ٧٧-

عاصى فى قى كرام بى ن ااارى ت ت

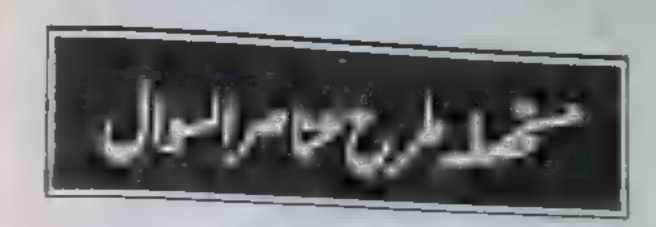
4 270			7			_	* !					
	- 11	1+	9	٨	1 4	4	0	۳	P	۲	1	7
ت	U	<u> </u>	1	1	7	Ü	ن	ی	0	1	18	طراساس
ت	1	ن	1	3	(	0	ب	1	ات	2	ت	موخرصدرتمرا
2	10	ب	ک	1	1	0	ن	2	5	ت	J	4/3,2074
<u>U</u>	1	ن	1	2	ی	2	ب	ت	1	3	ص	20000
5	ی	ب	2	ت	1	1	ز	ō	,	ص	U	المؤمدر فراه
خور	خور	خود	21	خود	تغيره	خود	8.1	خوو	څور	خور	خور	
2	ڻ	ل	ب	ت	1	0	اق	ت	,	0	ن	روف
	ري	<u> </u>			مت	ت			رت	لمر		جواب
-	-	ŀ	-									

الین مادل احمد سلی کی قسمت میں بے شک کامیانی ہوگی۔ زندگی بہت الحجی كزرے كى اور شادى كامياب ہوكى ۔اس من فوركريں ۔مرف تين حروف تبديل ہوئے ين - باتى تمام حروف خود ماطق إي -

T \_ كاراءتما كى كے جدول الفتح درج كرد بابول -

						بالناك		70.17	A .
	٨	4	۲	٥	la.	7	۲		
7	2	3	,		,	3			

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*



اس ے ل قواعد ذرامشکل تھے۔اب عام قارئین کے لیے ایک بے مثال اور آسان قاعدہ یک کرد ہاہوں۔ بیقاعدہ یم نے تحقیق جزی بھی دیا ہے۔ لین حرید مثالوں کے ساتھ آب كرما من فيل بن كراس كوال رفي من كرام كالمنكل فيل ندآ ير سيقا عدو ذراس مديراورمعولي وقت مي واضح اور كمل جواب دينا بدا ے آپ فوري على بونے والا يحى كم عے ہیں۔ اپنی ذاتی الجمنوں سائلیں کے مسائل اور ای لومیت کے اہم معاملات می ممل یعین اورا اورا المحاكم ما تحوال متصله عدا مع اورج را بنما كى لے سكتے ہيں۔

اس قاعدہ کے اصول تو پہلے لکھ چکا ہوں ۔ لیکن دوبارہ تنعیل لکھ یہ ہا ہوں ۔

- مدق دل سے ہم اللہ پر مد كر كمل موال معدنام ماكل تعيى موال على تمام معلومات مثلاً تاریخ ماه ، س میسوی وجری وغیره کا اضافه کریں اور تمام سوال کو
- اب طرح اربعد مناصر کے مطابق جار جاری گنتی ہے حروف چن لیس لیعنی تمام روف اللے علی الک کریس ۔ می وقد اللہ کی اللہ کا دوف محضر وجواب کی گے۔
  - حروف متحضره كالليمن كرليس اور جار بارموفر مدركرليس -
- موخر صدر کی چی سطر میں بی جواب ہے،اے ناطق کریں۔ناطق کرنے کے لے درجہ و یل تین قوا نین کا استعال موگا۔
  - していがらからう (1)
    - (ب) بانظیره
  - しょうけにこうしい (で)

- でいらくしとしているとうなりからしまいしょういられるので

مثال نبر2:

موال 2: یاعلیم امحد اشرف فان بن عائشه فانم کے کاروبار میں نقصان ہونے کی وجوبات کیان در

حروف محضره ازطرح ٣:

تطيم = دف بى اكرن ت =

1	11	[+	4	٨	4	4	٥	r	1	ľ		
Ī	>	1	1	ی	U	٠	3	ز	ت	,		موقعددفيرا
1	Ļ	3	U	ز	ی	ت	1	,	ſ		5	موقومدرقبرا
•	ن	,	٢	2	ر.	ı	Ü		3	5	ب	מצימת ניקד
1		U	ز:		,	હ	ی	5	1	ب	ت	موقرصدرتبرا
1	ı,	U	۲.		,	3	ی	5	U	,	2	7راف
		6			AR		C	5		9		جواب

جواب بالك وائع ب-سائل كويتايا كيا ب كدكاروبار حر (جادو) كر كيجاه كيا

مثال نمبر ا

سوال 3: یاملیم اسعد یہ معین بنت فیر النہا و جو کرا پی اسٹاک ایکی بی کاروبار کرتی ہے
اے پہلل واس ولد کو پال واس کاروباری فض نے ویکی رقم دے کرا پ
ساتھ کام کرنے کا کہا ہے۔ ہو چھنا یہ ہے کہ پہیال واس مستقبل میں سعد یہ مین
سعد یہ میں
سعد یہ میں سعد یہ میں

حروف محضره ازطرح م:

كاكت تااراكس حكبرى پلوددااخ پىداس كراه چى

سائلہ کو بتا دیا کہ دو فض بہت لا کی ہے۔ جو بھی معاہدہ کرے، جالا کی وعش

مندی سے کرے ورندوموکہ کے گا۔

مثال تبر4:

موال 4: یاطیم! ثمر وافین بنت مرفراز اگراہے شوہر طاہر کمال بن تعبہ ے طلاق لے لے لے اور مری جگہ جلدی شادی ہو آگا؟
تو دوسری جگہ جلدی شادی ہونے کا امکان ہوگا؟

حروف معضره: حان ارى درل عى ال وى جل اوااك

11	11	J+	9	٨	4	Y	۵	1	+	r	1	7
5	,	3	,	2	U	ی	1	1	U	U		B2
ی	U	1	2	1	,	U	3	U	,		5	موقرصدرتمرا
U	,	3	1	ن	2	9	,		J	5	ی	مو فرمدر فيرا
,	2	,	O O			J	3	5	,	ی	5	مواز صدر تمرا
J	1	3		5	Ü	,		ی	t	ľ	9	مو فرمد درا
U	1	5	3	ש	ب		ی	,	<u></u>			ا تروف جواب
	سال		(8	ع(پار			(2			<i>U</i> 4		جواب

مثال تمبر 5:

ایک خاتون نے سوال پوچھا کہ اس کا بیٹا دو ماہ سے مم ہے۔ جغرے معلوم کریں

تكشافات ه

8.3

كدوه كهال ہے۔ بيسوال ۱۳ د تمبر كو ١٠٠٠ وكيا كيا۔ سوال 5: يامليم النبيم احمد بن فرالد سكندا كك شركهال ہے؟ ۱۳۴ وتمبر كو ٢٠٠٠

بدازطرحم: مدرساهانم

تخليص = موزساهن ب

٨	4	Ч	۵	f"	r	r	1	
ب	3		1	J	3	,	1	111
5	1	7		,	٥	1	ب	موقعد المرا
J		3	;	^	ı	ب	U	"צלימני לין
-	;	1	3	ب	-	U	,	مواصدر فبرا
ب	3		1	J	7	J	7	מצימנולון
,	ث		1	U	5	ث	,	J+t
	7			Us		اک		جراب

توث: متصله بتار باہے کہ بیم احمد الک شہر ش بی ہے۔ دی ہے مراودوست ہے۔ مثلاً ذراخور کریں تو حردف متصلہ ہے دوست بی بنتا ہے۔ مثلاً

> م د زس ا ت د ک دس

میں ایک شرعی استے دوست کے پاس میا بیٹا ہے۔ مثال تمبر 6:

عی عمو با باک آئی ہی چوری چاری دائی اور مرجاد وکرنے والے یا ای توجیت کی دومری واروکر بادوکرنے والے یا ای توجیت کی دومری وارواتوں کے بارے عمل موالات مل کرنے ہے کریز بلکہ الکاری کرتا ہوں۔ یہ سوال کی تکہ جرے دوست اور کولیک نے کیا وہ بھی آئی جی ۔ ان میا حب نے جھے کافی افکام کی فیرست بھی وی تھے کافی افکام کی فیرست بھی وی تھے ۔ جنر نے جو جواب دیاوہ جس نے بتا دیا ۔ کو یہ مطوم تیس ہوا کہ

رقم ہارے کوئی اطلاع کمی یا تھیں۔ لیکن وہ دوست واقعی بہت پریشان تفاغور کریں کنٹاواشے اور شاعدار جواب آیا ہے۔

بعد از طرح اربعه مناصر: اوث ف وث بى كى كى كرى خ چ ورل وش كى كى ن ت كى غى كان وى وى

ادف ف و ادل ف و ادار خ ج ش ن غ = ١١ ح وف

E 9	_			نك	400		VU		7	1116	ノレ	Or	~9 <b>~</b>	ے ر	171		= , 4.0
90		10	15"	17	Ir	H	10	4	A	14	4	۵	14	۳	1	1	1
*	2	ن	ش	5	2	1	3	3	J	ی	پا	,	ن	ث	,	-	ULI
•	U		U	12	1-	1	2	5	ا ا	13	10	اثرا	٠,	l est	1	13	1 -2 2 -
*	ئ	5	3	,	ث	,	ئ	پ	,	7	U	3	1	5	Ž	1	איני איני איני איני איני איני איני איני
	3	پ	7	ڻ	U	7	ی	ث	1	,	5	6,	Ē.	ż.			المواصدر الرا
1	1	ك	,	ی	5	7	3	ال	ž	٦	ż	;			:		יצינישנו. לי
		5	7	ی	2	,	3,	ڙ			7		7		7		ناطق
	أق	اش	7	2	7		7.			7			7	-	١	4	
-		اشق					4			9	4		0	7	0	6	يواب
L				Ц		eZ.					رري	2			2		

ینی چیک چوری کرنے کا جرم عاش نے کیا ہے اور رقم بنک سے نکلوائی ہے۔ اس

ام سے سائل نے بھی اتفاق کیا کہ مرااور بنک والوں کا بھی ای فیض پر شک ہے۔ پیض واقعی

بعد جی مان گیا کہ چیک چوری کر کے جی نے کیش کی دوسر ہے آدی کے ذریعہ کرایا ہے۔

قار کی کرام! طرح اربعہ حماصر کا یہ سخصلہ ناور و نایاب ہے۔ انتہائی آسان سا

قاعہ و ہے۔ آپ اس سے و نیاوی ہم کے ہر ہم کے سوالات چھمنوں جی طرک کر بجتے ہیں۔

اگر آپ کو ایجو اسٹنے پر حبور حاصل ہوجائے قرمتصلہ چکی بجاتے بی طی ہوجائے۔

اگر آپ کو ایجو اسٹنے پر حبور حاصل ہوجائے قرمتصلہ چکی بجاتے بی طی ہوجائے۔

000

علم جفر بذریعه ڈاک سکھلانے کا مکمل بندوبست ھے مکمل بندوبست ھے حکیم سرفراز احمد زامد، ملتان

		-	****
بيفان دانه مال ك فردية ين-	١ ٢	1	٨
بيغانے زمانہ مامنی کی خرویے ہیں۔	4	٥	۳
برخانے زمانہ سنتی کی خبردیے ہیں۔	۲	1	La.

اب جب عن پر ہوجائے تو جس زمانے کا سوال ہوای خانے سے اعدادا تھالیں اوران پرمندرجہ ذیل محل کریں۔

الملے فاتے کے عدد کودن کے عددے ضرب دے کر احاد حروف بنالیں۔

2- دوس عفائے کے عدد کوتاری کے عدد ے مرب دے کر موش حروف بتالیں۔

3- تير عانے كيددكومينے كيدد عفرب دے كر مات حروف بتاليل -

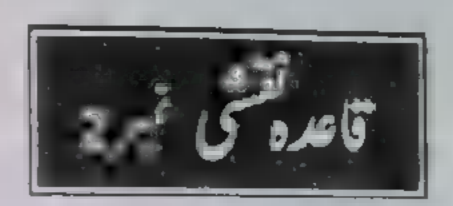
#### اعدادایام:

ايام: شنبه- يك شنبه- دوشنبه- ميارشنبه بي شنبه- جعم

جادي الأتي	جمادى الاول	innes.	Luxe			1361
	070.050.	00100	ר <i>פ</i> וענט	مز	100	اماداسلای
جون	شئی	اړيل	بارج	قروري	جؤرى	525106
4	٥	۳	۳	۲	1	2,10
ز والحجير	زيقتده	شوال	رمضان	شعبان	رچپ	باداملای
وتمير	توبر	اكوير	تجر	اكت	EUS.	ناه اگریزی
11"	11	1+	4	٨	4	3,66

# جواب حاصل كرنے كاطريقه:

اوپردیے مجے طریقے کے مطابق جب اعداد سے ضرب ہو جائے گی تو جواعداد
ماصل ہوں کے۔ان سے حروف بنا کیں گے۔اب ان حروف میں سے بعض حروف خود
ناطق ہوں مے یعن نظیرہ یا ہم رتبہ حروف سے ناطق ہوں مے یہت واضح اور عین سوال
کے مطابق جواب ماصل ہوگا۔اب چند مثالوں سے اس قاعدہ کوآپ کے لیے حل کر دیا



آئے ہے ہائیس سال ہل جورے لیے ماہر جورے کے ایر جورے سانے دوزانو ہوا۔ آئے 22 سال کا حرصہ گزرنے کے باد جودا ہے آپ کواب بھی ایک ادنیٰ طالب علم تصور کرتا ہوں۔

بھی ماہر ہونے کا دعویٰ نہیں کیا۔ بیریرے استاد گرائی محتر م بایر سلطان قادری مد ظلا تعالی کا کرم ادر شفقت ہے کہ اس عابر کواس علم پاک جی عالی رحزت دھیرت عطا کی۔ ملک کی مالی رحزت دھیرت عطا کی۔ ملک کام رسائل جی متواتر پدرہ سال جز اخبار پر تھا ہے۔ اب صرف جوری چش کو کیاں زنجانی جنتری چی جن اس عاجر کو ہے کہ غر سے جنتری چی کوئی کرنے کا سلسلہ شروع کیا۔ بدے بدے نامور جفاروں کواس بات کا حوصل نہیں ہوا۔ جنری چی کوئی جا اٹن سیدمی حال کھ جو اے جنری چی کوئی جا اسلامی میدان ہے۔ کی قاعدہ کو بھیانے کے لیے الٹی سیدمی حال کی موا۔ جنری چیش کوئی فرق بیل میدان ہے۔ کی قاعدہ کو بھیانے کے لیے الٹی سیدمی حال کی موا۔ جنری چیش کوئی فرق بیل کوئی کوئی ان حوصل نہیں کوئی کا استادمی میں اور اللہ کا فعنی شال حال ہے۔

وی کی کال شہ ہے بلکہ استادمی میں کو دوااور اللہ کا فعنی شال حال ہے۔

یہ قاعدہ بھی بہت آسان ہے اور منٹوں بٹی طل ہوتا ہے۔ اس کتاب بٹی مشکل قواعد کے ساتھ ساتھ ساتھ آسان قواعد بھی ہوں گے۔ بیاس سلسلے کی دوسری کڑی ہے۔ اس کے قواعد میں مختصرا درآسان ہیں۔ طاحتد ہوں۔

- ۱۰ سوال داشع ، جامع اور مختر لکيس اور ايجر قرى سے اعداد ماصل كريں ۔
- ان حاصل احداد عی سند اجری یا سندهیسوی ، روز سوال ، تاریخ سوال اور ماه اسلامی یا انگریزی کے احداد بھی شاش کریں۔
  - 3- الناهدادكوايك شلث على يكريل و فتى مام قوا غن فتى كما بن يهوكا-

ز ت نیس آیا۔ مثال نمبر 2 ماضی زمانہ:

سوال 1: ياعليم إمر قراز احمد زامد بن --- كوجون ١٩٩٥م كوكيا تكليف تني؟

روزسوال = شنبه(۱)

الخوال = ۲۲

سوال دوران ماه = دممر (۱۲)

س بيوى = ١٠٠٧

اعدادسوال = ۱عدادسوال

س عيوى = ١٠٠٧

שלוט = סאזר

ir =

1-91 = 1"+ 472 "

	1-94	P= 91	7+ 9A
ز ماند ما من سے متعلقہ خانے	1-94	r-90	P+ 4 P*
	1-91	7+99	r. 91"

زمانہ مامنی ہے تعلق والے اعدادالگ کے۔

1-94 \_ 1-90 \_ 1-91

روف = عدب سيم عنان

عطت = المرب ×وت = سى كاهد

جواب: شرت بول کار ت

غوركري، جواب من ذرا بحرفر ق بين آيا - حالا تكه دوباره ١٢ سال بعد سوال كيا

ا موں۔ لما حقد فرما میں۔ مثال نمبر 1 زمانہ حال:

موال 1: ياعلم امرفراز احدد المدين ..... كوكيا تكلف ٢٠

روزسمه شنبه تاریخ ماه جون سی ۱۹۹۵

اعداوسوال = = ١٤٩٨

ان ميسوى = 1990

حران = ۳۲۹۳

1

Idi Iryo = Farzai

اب میں پرکریں گے۔

IFYO	17.7+	IFYA
FFTZ	IFTE	(2.45
18.41	1749	[FAFE

فانداهاد كاعرادافيا يد ١ + ٢ + ٣

IFTO JIFTO JIFTA

YX IFX FX

409. ITTA. 0.4T

روف= بزم فال کا د در بوا تش کی و در

جواب: يواسيرشدت:

اسمال واقع ہوا میر کا زیردست تکیف تھی۔
اب ای سوال کو دوسرے طریقے سے ہم جمعے ہیں۔ دیکھیں جواب میں ذرا بھر

## مثال نبر4:

# الله: المعربوي مرشري المعالم

اعدادسوال = ۵۱۸+۲-۲۰۰۷ - ۱۲-۲۸۸۲ - ۲۵۱۱ ق

روزسوال = يكشنبه ٢

روزناري = ۲۲

او = دمير ١٢

۱۲۴ ۲۵۴ ۲۲۴ مهال ۱۲۹ ۱۲۹ ۲۵۸ ۲۵۹ ۲۵۹ ۲۵۹ ۲۵۹ ۲۵۹

اعدادا فحائے۔

947 \_ 407 \_ 44F

IFX FFX FX

HOPP PIRAA INTA

ميااور متصله نے وہ جواب ديا -سوال نمبر 3 سوال نمبر 3

سوال 3: يامليم! قائداً معم عرطي جال س او ك ستاري كويدا موسة؟

اعرادسوال = ۱۹۰۱

روزسوال = الوار کیشنه)

アア = しらっちょち

اه د مير

r = 0

الدادسوال+ سيسوى = ١٩٠١ + ١٠٠٨

یران = <u>۱۲۰۸</u>

ITMY = PEPART

ز ماند مامنی سے متعلق

1452	IZPY	14779
IYPA	ואדין	HALL
ייין	14/7*	וידם

ز باند ماضی سے متعلقہ خانوں ۲+۵+۲ کے احداد افعائے۔

HYPA \_ HYPY \_ HYPK

IFX FFX FX

AFYT AYELT FOFFI

#### وف کے نے کھ دیجے۔

قداد کرار کے نیچ ہر ترف موال کا مرتبہ تمری لکھ کرجع کر لیجے۔ دوہ عموں کا یہ مجوعہ اعداد متحضرہ کیلائے گا۔ ان کے مطابق مراتب تمری کے تروف لکھ لیس۔ میر دف اسائل قوی کیلائیں گے۔

اساس قوی کے حروف کو ملوعی ، مسروری اور کھتو بی حروف کی شکل میں الگ الگ کر لیجے۔ پیران تینوں کو آپس میں احزاج دے کر تخلیص کر کیس اور الکی سفر میں ان کی تنصیف کا ملہ کر لیس۔

سطرا متراج معرفی مورفی اورسطر شعیف کا ملہ دونوں سطور میں حروف جواب موجود

ہو تکے کسی حرف کونظیرہ نہیں دیتا ہے۔ حروف خود ناطق ہوں گے۔ بعض اوقات

کوئی حرف ناطق ہونے میں رکاوٹ ہوتو پھر قانون کا مہارالیما جائز ہے۔ جواب

حاصل کرنا آپ کی ذائی صلاحیتوں اور قوتوں پر مخصر ہے۔ ویسے میرے نقط نظر

ہے میہ قاعدہ بہت آسان ہے۔ صرف حروف کی تعتیم شاید کی گی بچھ میں ندآ ہے ،

ووشی کلور ما ہوں۔

1- ملغوظی حروف بیر بیں ۔ جوزیان کی اوا کیگی میں آواز تو وی ہو۔ لیکن کیمنے میں تین حروف بیر ہیں۔ مثلاً ''('' کافوظی ہے اور اسے''ال ف'' کیمنے میں تین حروف بین جا کیں۔ مثلاً ''('' کافوظی جو اور اسے''ال ف'' کیمنے میں تین حروف ماصل ہوتے ہیں۔ ملنوظی حروف بیر ہیں۔ا۔ ن'۔ و۔ ذ۔ س۔ش۔ س۔ من ۔ل ۔ ا۔ ن'۔ و۔ ذ۔ س۔ ش۔ من ۔ل ۔ ا۔ ن'۔ ک۔ آ

2- سروری حروف وه بین جوزبان سے اداکرنے پر دوحروف پیدا ہوں۔ وہ حرف یہ بین -ب-ت-ث-ح-خ-ر-ز-ط-ظ-هه

3- کتونی وہ حروف ہیں جو ہو لئے میں تمن حروف ہیں گر لکھنے اور ہو گئے میں پہلا اور آخری حرف ایک ہی ہو۔ یہ پوری ابجد میں تمن حروف ہیں۔مثلاً م۔ن۔ویعنی میم نون ۔واؤ۔ان حروف کا اول اور آخروہ کی ہے جوغیر ملفظی ہے۔

قالون عصيف كامله:

سطراحزاج بمعد خلیص میں حروف کی عددی قبت کو نصف کر کے جو نیا حرف

# م الراب

کھلے قاعدہ کی نبت یہ قاعدہ ذرامشکل بھی ہے اور اس کے عمل میں وجید کی بھی مرورہوگی۔ایے دوست جو دہ ن عند مشکل نظر مرورہوگی۔ایے دوست جو دہ نی مشکل نظر آئے جی ۔انبیل بیر قاعدہ واقعی مشکل نظر آئے گا۔ ایس اگر دو ممل کیموئی ہے مل شدہ مثالوں پر خور کری کے ۔ تو یہ وجید کی ، وجید کی بلکہ ستصلہ انبیائی آسان نظر آئے گا۔

یورے امجی مشکل متحسلات کی باری ٹین آئی۔ انشاہ اللہ دو تمن متحسلات کے بورس کے جواس سے قبل منظر عام پرٹیس اس کے بوراس سے قبل منظر عام پرٹیس آئی۔ یہ مشکل ادر علمی قواعد کی شروح کروں گا اور وہ قواعد میوں کے جواس سے قبل منظر عام پرٹیس آئے۔ یہ بات قواظ ہر من الفتس ہے کہ کوئی بھی علم آسان نہیں ہوتا ہے۔ جیسے اپنی فرنا نہ اس محمل کا حصول آسان ہو جاتا ہے اور پھر عبور حاصل ہوتا ہے۔ جیسے اپنی فرنا نہ اس بارے کی حمل کی خوش نہی ٹیس ہے۔ بلکہ جیسے تو جس طرح یہ شم اسے استاد کرتم مے یا ددوسر مے مطم دوست معظرات سے طا۔ اس انداز عیس آپ کے آئے ڈیش کر د با ہوں۔ پس نے صرف یہ کیا ہے کہ قرارت سے طا۔ اس انداز عیس آپ کے آئے ڈیش کر د با ہوں۔ پس نے صرف یہ کیا ہے کہ قرارت میں انداز میں آپ کے آئے ڈیش کر د با ہوں۔ پس نے صرف یہ کیا ہے کہ دہاوں کی تا ہوگا تو وہ تا ہدہ کی تا میں مائل بارے پر جیسے کئے موالا سے کواس سی منا کر متحسلہ مجھا د باہوں ۔ کس قاعد ہ بی انداز عمل کی تا ہوگا تو وہ تا ہدہ کی تا میں منا کو اور کا میں منا کو اور کا میں گئی ہوں اور ساتھ لکھوں بی کیوں گئی ہو کھا ہے اور کس کی گئی ہوں بی کیوں گ

زينظر قامده كقوا مرتنميل علىدر بابول-كوني نقط تشدد على

ا۔ سوال سوچ مجو کر انتہائی آسان اور مختر تکمیں۔ جس سے منہوم بھی واضح ہو۔ اے بسط ترقی لین الگ الگ تروف می تکمیس۔

2- سوال کے حرف اول کو دیکسیں کدوہ تمام سوال میں گئی دفعہ آیا ہے۔ وہ تعداد ای حرف کے بیچ لکوریں۔ ای طرح سطر سوال کے ہر حرف کی تعداد تکرار ای

الم عدالية ترن عن من عدد إن على عدد الله عدالة على الله عدد الله ع الاف المحيل الله الله وين العربي كن جداب المراوف أل عيف والله يعلى الله المنف دور نصاف من المنافعة في المن المنافعة في المنافع الإرنى رجال كعد الله ي ١٥٠ و الناري ١٥٠ عاد الجرائري شروا ١٤ ال ت المحالات المحالية المحالي

الاوندات أليا كالعاب المحدود والال كالمات كي -21-3-3-3

53041

المار المراكزين والمراكزين 375 I the state of the 

10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 ひとついいしょうしいしいいい いっというしょうしょうしょう ملفوظي

> بالخات اف ازات ازاث مسروري

> > مكتوبى مكرورور

امتزاج بمعه تخلیص عبم ان وت لئف ون زش دكس لنصيب كامله باك وائى بدك كامن مورت كان

جواب بنا کد کاال الل الل

الين ارتغيره كاخيال ركاليس وجواب بهت والمع موكا \_ مي

وبران الأدحال والدون الرحال بالحائل بدلك تراق ومتاقان ناطق: بخاله مائل بالدارة المددد بين الدواق ألي الدين الدين الدول الدول نوت الراب عدد المرابع في المرابع المادي المرابع المراب

معلاد عا أركل الالب وي الرائق الاجال عدد الما عدال الد استهال أري والمرق فرق بالتاب

:2,400

وال: والمرا الحرفان كي زورافان والدي تعرف من المادت عال

خالص: ١١٥ من كاكب تدريان = ١١٠ or or or or 1 - 1 - 2 - 7 2 - 7 1 4 3 FF FI A FF F II IF F3 7 10 IF F HABINS 1 - - 5 2 - 5 7 -اماكيوى

ملفوظی: سین دال ل ام ک اف جی کی شی

مسرورى: باثارات اوازا

مكتوبى: نونوار

امتزاج بمعه تخلیص: سبن کادث در استم مک زف ج ش

لنصيب كامله: لام وائت خوك رك وي ومبر

جواب: الم مل اجوث تر لرك دميك وبر الم ہے جادو سخت کہ دو لڑی یہ

جناب محترم المقام معترت بايرسلطان قادري مد ظلؤ تعالى سے سيكھا۔ ان تك من كيے پہنچا يہ احال میں احوال معنف کے تحت لکموں گا۔ مرے استاد کرای کی بمر پور جواتی میرے ساہے مان شمر میں گزری ہے۔ پوڑھے تو وہ اب بھی نہیں۔ لین جس فعنل و کرم ہے اللہ تعاتی نے انہیں نوازا ہے۔ بیمقام شکر کسی خوش نعیب کوی ماصل ہوتا ہے۔ میں نے ان کا ابتدائی دور بھی دیکھا ہے۔ ش جو پکے بھی ہوں اٹنی کے دم قدم ہے ہوں۔ پر ش نے وہ بھی وقت دیکھا جب استاومخرم برج کوشوکر ار کرطلب حق کی تلاش میں مرد کائل کے آستانے یر پنجے اور وہاں قیام کے دوران اس ولی کال مرد قلندر کی نگاہ کرم سے روحانیت میں سلوک کی منازل ملے کرنی شروع کردیں اور آخر طلب حق کی جیتو میں کامیاب ہو کرمرشد اريم كے عم ے قيمل آباد قيام كيا۔ اس ابتدائي دور يس مشكلات كا سامنا بھي كرتا پرا اين انہوں نے رواحی بیری مریدی سے اجتناب کیا۔ بلد ایک شنے ڈھنک اور اسلوب سے محلوق کی خدمت اور را ہنمائی کرنے کامٹن جاری کیا۔ قادری سلسلے میں ان برفضل و کرم ہوا۔ انہی استادمحتر مے میں بھی فیض یاب ہول۔ یہ مستصلہ مل کرتے ہوئے مکدم میرے ول میں ایک خواہش پیدا ہوئی کہ میں اپنے عظیم استاد کا روحانیت میں مقام و کھوں ، کیا ہے۔ کیونکہ میں خودراہ خدا کا طالب ہوں اوراس منزل کی طرف کا مزن ہوں۔ میں نے جو سوال کیا اور اس کامستصلہ نے جوجواب دیاوہ آپ کے سامنے ہے۔

•	ΙĀ	IZ	14	10	i ("	11"	Jr	11	回		٨	4		4	1	r	۲	1	
ě	9	7	ı		ی	7	3	J	ق	ان	1	P	ا	ال	1 1	ب	J	ب	<b>छे</b> ग्रध
ě		1	۳	r	۵	۲	1	۵		۲	۲	1	1	1	۳	1	4	r	اهرادگرار
ě	٧	۲•		Ħ	l+	r•	~	1	回	16	1	4	11	16	) r	r	1	۲	مدراب
ě	4	۲1	٥	1100	10	77	٥	۲	H	14	4	J+	11	-   1	rr	۲	٨	1	אלוווו מעונ
3	1	ش	•		0	ت	•	,	ڻ	ان	;	ی	5	2	ث	5	2	,	امائ قوى
3	2	۲۳	ساما	۲۲	1"1	۳.	74	17/	1/2	4 1	1 7	۵ ا	26	۲۳	rr	rı	7-	19	
2	ی	•	م	J	ق	6	1	ی		0	L	5	_	ت	S	ט	1	٢	بدارتي
•		1	ŀ	1	1	۲	۲	r	1	J	1	-	٣	1	۳	r	۳		اهرادكرار
•	ļ.	۵	17"	1	19	17"	1	1+	1	10	1	•	۳	**	l•	Iľ		٨	الاورات
*	11	4	۱۳	۲	14	10	٣	11	11	10	11	-	11	rr	10"	14	~	1	مرانالاعداد
U	2	3	ك	ب	7	U	3	U	ل ا	0	1	1	٢	ے	U	ع	,	1	5300

مثال نبر2:

\$						۶ڄ	-3	رمض لأ	وكمام	(112		2	21.4	موال3: يأط
II	17-	117	11	1-	9	A	14	4	0	T				موال3: ع- آ
U	1	1	5	T	5	ے	<u>ن</u>			-		-	-	
	-	r	1	~	+	1	F	-	-	0	ی	1	ث	3761
ור	1	ľ•	F	1	A	PP	100		-	F	-	r	1	اعدادكراد
13	pr	PF	70	٥	-	-		Ľ	3	115	10	11-	**	مراحباروف
	1	1		-	1-	PF	14		4	14	ir	13	77	محوود الاصراد
ک	,	ت	,		5	ث	2	3	; ;	ز	1	UT	٤	33001
PA	74	PY	ra	PIP	r	rr	P1	r.	14	IA	14			
5	72	ن	2	rr	J				14	IA	14	14	10	
	PZ ====================================			rr	J	مٰں	<b>P1</b>	7		ی	14			بدرتي
٤		j	2	Pr	ل	ش			19		14 5	14		
خ	1	ن		P(*)	J	مٰں		7		ی	14 5 -	,	13	بدارتی امدادگرار
خ ا ا		j	2	P	ل	ض	1	-		٢	<u>/</u>	,	10 F	بدرتي
ا ا	1	1 19	2		ل ا ا۲	ض ا ۲۹	1	1	ľ	ک ۳ ا۰	ک ۱ ۱	,	10 F	بدارتی امدادگراد مراتب تروف

مسرورى: خانبازاث اى ادات ازالا ابادارا

משדפום: אטאאטישונישאטיוני

امتزاج بمعه تخليص: ٧٠٠ م ١٥١٥ ن ١٥٠ و وول ت و بادر ك

تنصیف کامله: ل شک مامم بول ت جودک رس احق رک

جواب: لَنْ كَ كَا الله فَادِيْ بِدِ كُرِ لِمَا كُنَّ ثَلَكَ عَلَى الْحَقِ فَكَ الْحَقِ فَكَ الْحَقِ فَكَ الْحَق فَلَ الْحَقَ فَلَا الْحَقَ الْحَق الْحَقَ الْحَقَ الْحَقَ الْحَقَ الْحَقَ الْحَقَ الْحَقَ الْحَقَ الْحَقَ الْحَقْ الْحَقَ الْحَقِيْلُ الْحَقِيْلُ الْحَقَ الْحَقِيْلُ الْحَقْ الْحَقْ الْحَقَ الْحَقَ الْحَقْ الْحَقْ الْحَقْ الْحَقْ الْحَقْ الْحَقْ الْحَقْ الْحَقْ الْحَقْ الْحَلْمُ الْحَلَى الْحَلْمُ الْحَلْمُ الْحَلْمُ الْحَلْمُ الْحَلْمُ الْحَلْمُ ال

تشریع: ماکلہ کو بتایا کیا کہ جا دو برکیا گیا ہے۔ ای دجہ سے بیار ہے۔ اس قاعدہ کو اگر کمل خور پر دضاحت سے لکھے مجے سوال کا جواب لین جا ہے تو ای طرح دضاحت سے

دے گا۔ جیما کداو کر جواب سے ظاہر ہے۔

موال 4: باطیم ایا برسلطان قادری کارو مانیت می کیامقام ہے؟ مثال مل کرنے ہے تیل میں ایک بات لکمتا ما بتا ہوں ۔ میں نے علم جغر استادی



قارئین محتر م! اب جو تو اعد می تحریر کروں گا۔ یہ وہ تو اعد ہیں جن کو میں نے زنجانی جنتر ی جنوری چیٹ گوئیوں کے سوالات حل کرنے کے لیے استعمال کرا ہے۔ یہ اس سلسلہ کا پہلا مستصلہ ہے۔ گوجنتری میں ہر قاعدہ کے تو اعد مختر طور پر تحریر کرتا رہا ہوں۔ لیکن اکثر احباب کی سجو تین آ سکے۔ ان جنوبی قو اعدے جننی بھی جنوبی چیٹی گوئیاں کیس اللہ کے فضل و کرم ہے ان جس ہے اکثر کی فاہت ہو کیں۔ بعض احباب نے ان پر بے جاتھ یہ می کی فوش کی موری کی کوئیاں کیس اللہ کے لین کسی کو حوصلہ بین ہوا کہ اپنے اس جنوب کی عالمی سطح کی چیٹر کوئی کرستے۔ تقید کرتا کہ بیت آسان ہے۔ لیکن خوداس میدان میں مگوڑے و دڑانے کی جست بی نہیں۔ اگر جس صرف بیت کی تاریخ کی جات کی جست بی نہیں۔ اگر جس صرف بیت کی تعدد کرتا ہوں کے طور پر لکھ دوں تو گئی صفحات سا و ہو جنوبی کی تو تی نہیں! ٹی ٹی امثال اور سوالات حل کرکے دکھاؤں گا۔ ان جنوبی چیش موج بھی نہیں سکتا تھا۔

یہ قاعدہ اس وقت کی جؤری 2008ء کولکھ رہا ہوں۔ اس سے دودن تیل لینی 29 دعمبر 2007ء کولندن سے ایک صاحب نے فون کر کے درخواست کی کہ زنجانی جنری شی جبری شی جبری شی گری شی گوئوں کے لیے جیئے مصلات مل کر بچے جیں ان کی فوٹو کا بیاں ججے دے دیں۔ جوفر کی آئے گا جس ادا کروں گا۔ اس بارے زنجانی صاحب سے بات کی تھی۔ انہوں نے فرمایا کہ جیسے مرفر ازا حمد زاہد سے مثمان راجلہ کرو، چنا نچر راجلہ کرد ہا ہوں۔ جس نے کہا بھائی فوٹو کو ایک کروائے کی تو معذرت! ہاں! بیام تو اعدا پی زیر تحریر کیا با ایک کو معذرت! ہاں! بیام تو اعدا پی زیر تحریر کیا با ایک مثاقات جفران میں لکھ دہا ادادہ رکھتے ہیں، وہ منگوا لیجھے گا۔ آپ کو تمام تو اعدا کر دوں گا۔ وہ جلدی شائع کرنے کا ادادہ رکھتے ہیں، وہ منگوا لیجھے گا۔ آپ کو تمام تو اعدا کر دوں گا۔ وہ جلدی شائع کرنے کا ادادہ رکھتے ہیں، وہ منگوا لیجھے گا۔ آپ کو تمام تو اعدا کی حرار ہا ہوں۔ آپ فور ونگر کریں۔ انشاء اس قاعدہ کے قوانین کھل تفصیل سے تحریر کرر ہا ہوں۔ آپ فور ونگر کریں۔ انشاء

しっしいいっついいししし

مسرورى: حاث الدان اوات اواز الحاث اراب

משדפים: קטיונים שונים שיונים ונים משונים כונ

امتزاج معه تخلیص: درج مای ل شی و رازن فی وی ما درپ ک تنصیف کامله: بوک اهک تب ی سوم مردن در ق ای

جواب: بدم الكات باق ولام دوى تعلق بى جواب: برم الكات مود سنو تعبيت

يكآ بمقام تغييت ص

ملم جز کے حوالوا یہ ہے اس مردی کا مقام روحانیت، جوائے آپ کو چمپاتا
ہے۔ لوگ عزت واحر ام ے' ہا ہا تی' کہتے ہیں اور قدموں میں جیشنا سعاوت کھتے ہیں۔
یہ بری خوش متی ہے۔ میں نے الی مستی سے علم حاصل کیا۔ روحانی مقامات کی شخیل کے
لیے بھی میں ان کے آگے زالوئے ادب موں۔

يب يج الرج مجيد ي والول والكال كرة عبد المال المد المد المد المدالة



# دواخانه عيم مرفر از احمدزابد كمشبورومعروف كورى

# تمام پوشیده امراض مردان و نسوان

تمام امر امن مرداندونسوال مثلا جریان ، احتلام ، جراهیم کی کی بیشی ، مرعت افزال الیکوریا ، بندش چین ، با نجعه بن وفیره کے لیے نها بات تملی پخش اور احتاد ہے تھریف لائی یا مشوره کریں۔ افشاء اللہ ماکا می نہ ہوگی۔ اپنے احتاد ہے تھریف لائی یا مشوره کریں۔ افشاء اللہ ماکا می نہ ہوگی۔ اپنے نکال کے مال کی کے مال کریں۔

عيناور مل كرنے كے ليےسيد پاك ہواور كدورت بفن اور آل رمول سے ايے صاف ہو جے دھلا ہوا ماف سفید کڑا۔ اگر آپ کا زئن حصر ہاور سید کدور توں سے برا ہوا ہے تو -ベンションショントリーリアとう

ال فقر نے برے بر عادد کھے ہیں۔ جو کہتے ہیں کہ ہم نے جز بہت کی ے۔ بہت جانے ہیں۔ جب موال مل كرنے بينے ہيں تو مت جواب وے جاتى ہے۔ وقد سن با المراجي من يا تا - تو بحى رال على منى شروع كروية إلى اور بحى

بات ہوری می جواب ماس کرنے کی۔ بدسب تائیدایندی پر محصر ہوتا ہے۔ بيض اوقات عي متصله مل رتا بول-جواب فورانكل آتا باور بيض اوقات لا كالوشش كے بادجود جواب أيل بنآ۔ال وقت على هم ركا دينا ہوں۔ تكسيس بدكر كے آرام كرة موں اور مرورے وقت جواب پر فور کرتا موں تو جوائی خروساتے موتا ہے۔ مرا تو اوڑھا مجونای جز ہے۔ ی تو ساتھن کے تام موالات جز سے ی فل کرتا ہوں۔ ندرل

سيكمان نوم مرف عمليات ك مدتك واقتيت ب- باتى صرف جزاور جز-

#### : 151 -1

10	11-	Ir	n	1+	9	٨	4	۲	٥	p	-	r	,
,	2	ض	4	J	ب	J	=	,	5	3	2	8	
į	5	ش	9	ט	5	3	ن	5	ی	,	3		٥
ra.	1/2	77	ro	11/2	٣٣	rr	11	<b>!</b> *•	19	IA	14	14	10

100	11	Ir	H	[+	4	٨	4	۲		•	۳	r	MI.
5	3	ث	ئ	3	ن	U	0	5	1	1		2	
غ	ش	i	ت	1	0	2	U	J	ی	2	,	,	ų.
FA	74	FY	ro	Na	"	77	n	<b>j</b> *•	19	IA	14	14	10

الذيرى فرح آپ بى جواب مامل كرنے كى دسترس مامل كرليس كے۔ ب سے پہلے سوال کو مدلل ، مختر اور جامع لکے کر اس کی تعلیم کر لیں۔ بیسلر

یادر محس ماہرین جز کا فرمانا ہے کہ ہرسوال کا جواب اس سوال کے اعرر پوشیدہ ہوتا ہے۔ جے ایک جارفورو الرك يوشدكى سے كاہريت كالباده اور هاديا ہے۔

- سر فالس کودوبار موخر مدر کریں۔ موخر صدر جزکی عام ی اصطلاح ہے۔ جے برمعمولی شفف رکھے والا بھی جانتا ہے۔
- دوسری بادی سار صدر موز کے بر ترف کوا بجد اصحد (اص ح ق) سے تبدیل کر دي دي عنظم وديدي -
- نظیرہ اصحد کی سار کے ہر حرف کو اور دے دیں ، دوس کے تنظوں میں ہوں بھے لیں کرابجد اجر مل سے تبدیل کردیں۔ یہ می ابجد اجر ملم کے بر حق سے تعرف اوا \_ا بحد الجر ملم على وريزه على كالالى ب-
- سرعزيزه كوابجد احسد كروف ع تبديل كاعمل حب سايق كري يا تظيره

يرت مح جوزاني جن ے آپ نے قاعدہ مل كرنا ہے۔اب ا كام طريواب كروف الحق كرف كا ب- ال كمرف تن قواني الى - جومد دجرة يل إلى -

١- جواب على يا خود ناطق موكار يا

- 1875 はカングとび1-2

- 8 m 3 t 3 1 7 0 1 3

یہ این علق کرنے کے عن اصول محصلہ ال عنوں اصولوں کے اعدی ہے۔ قامروس كرت عى داخل عى بيدا جاتا ب\_ و بن كام در يحكو لني يرت بي -تب جا كرجواب ماصل موتاب

الدے بدرگ مروم جار طام شاد گلانی فرمایا کرتے تھے۔ یہ جز ہال رسول کے کرانے کا یاک عم ہے۔ کوئی روٹی کا توالہ میں جومد عی ڈالے اور الل ایا۔ جز

5

3-ابجداحت:

127

ات اب

الله: يالليم الناب المشاة ت هز" شائع عوف كي يوكيامنا

موفرمورير و ك ل ر ك ك ك ت = ح ن ف ا

IFIFS 1- 9 A LY OFF F

ات ا بان ال ال ال عاد ال

1010101010101010

5200000000

عرواصد و د د د د د ت ن ف ا ک و د ن ی

1	10		(1"		••	
	٦	7	,	Ž	-	
•	خ	-	ڻ	c	J	
	17		74	r	4	
*	2	5	_/	5	6	1
	[4]	in	14	L4.	fo	-
8	J	0	2	ق	^	Ī
	ڻ ک	1	3	3		-
•	d	1	,	ب	UP.	1
	ق	م	4	خ	6	-
	1	ن	ی	ث	5	-
	ن	2	5	1	2	ļ
ž	ن	ت	5		٢	
ě	1	R (	(3)	ي		
***********		<b>§</b> (	الح	ه).	ل- ل	

تشريع: ما ح فن ج (جغر ) في توليت. بيكاب ال ياكيزه فن يعنى جزيم حتى توليت ماصل كرے ماصل يزهيس توبيه جواني فقره بيخ كا\_ "مامل مع حتى توليت نن (ج) جز من"-

سوال 2: ياطيم اين والده ك آكمون على وتايندكا آي يش كر عرادى؟ عيمم فرازا يرزايد

14	11	10	15	17"	17	11	10		٨	4	1	٥	17		
;	J	٥	5	ئ			5	٥		U	,	Ţ	9	ي	U



متصلہ نے بتایا ہے کہ محت کے کی کا نبوے۔ ملتان میں ڈاکٹر اعجاز کا نبو بہت مشہور آمھوں کا سرجن ہے۔ کتاواضی جواب دیا ہے۔ بیہ ہے آل رسول کے پاک مرانے کا علم \_اللحم مل على محدوال محده

العال 4: عالم إلى تظير بمؤود ويدا مع على دردارى ك موت كل طرح بوتى؟ با ک ان عاره ا د از ای ا س ف و

انكشافات ط

# مستضله ورقون

قار كين محرم! اس قاعده المع من في من في من قواعد مين كيد يس- المام الي انی جکم جز کے انمول متصلات ہیں۔ ہی نے ہر قاعدہ کی تقریباً جار جار مثالوں کی افادیت سجما کر ثابت کی ہے۔ کوئی ایباسوال مل تیں کیا جس کا جواب بہلے کسی کاب میں ورج مواور کا نات على علم جوز كا قداق اڑا يا كيا مو ـ عام روزمره كے سوالات جوسائلين اپنے سائل کے مل کے لیے جوے پوچھتے ہیں۔ انیس بی اپنی مثالوں میں استعال کیا ہے۔ یہیں کیا کہ انسائیکو پیڈیا سامنے رکھ کرسوالات کے جواب نکال کرجز ذعرہ باد کے نرے الا دیے۔ علم جز مرف 4 اور سات (7) کی طرح کے اعرقید نی ہے اور نہ ہی ان ووقاعدوں پر مشتل ہے۔ جز کے قواعد آپ کے سامنے پیش ہیں اور بیر قواعد میرے علم کا حشر مشر بمی نیس - ابھی تو خاص قوالد کی پیچان بھی نیس کرائی ۔ انتاء اللہ جب اس منفر د کیاب "اكثاقات جز"كادوراصر في كرون كالوعلم جز كرجز جائع اور بدوح يلن كروابر پارے بیش کروں گا۔اس سے بیمطلب ہر گزاخذ نہ کریں کہ بیش کے مجے تواحد معولی ہیں۔ ہر کرنتیں! یہ سب اس عقیم اور آل رسول کے پاک مرائے کے پاکیزہ اور منفرد علم کے فعومی قواعد ہیں۔ آپ ان ش ہے کی ایک متصلہ پرجور ماصل کرلیں۔ آپ کوملم جزک حقیقت مطوم ہوجائے گی۔ جینے تو اصر پیش کے کے بیں وال می سے ایک ایک قاعدہ مینوں کوششوں کے بعدمامل کیا گیا۔

سے برس سے برس سے میں ہے۔

ہے جہرے کئر ماستادگرای معرت بابرسلطان قادری مرظلۂ تعالیٰ کا احسان عقیم ہے

کہان کی نظر کرم اور فیض ہے میں اس قابل ہوااور اللہ نے جمیے جنز کی اشاعت میں ہمت وتو فیق

دی۔ ہیں۔ ان کافعنل و کرم ہے۔ وعا کو ہوں کہ مولا کر یم اپنے بیار ہے جبیب معرت محمطفیٰ

میں اس کافعنل استادگرا می اور آپ کے کھرانے کو اپنی رحمتوں ہے تا قیامت لواز تے رہیں۔

J	7		-	-0-0	-	-		0-0-4	<b>144</b>	-0-0	-0-0	**	-	0-0-	101	-0-0	-0-0	-		****
1	7	7	,	5			ز	ט	٥	J	0	ی		1	1	ب	7	ن	ن	2 /2014
ě	j	2	١		j	ص	Ξ	ق	j	ی	7	J	Ċ	,	٥	خ	J	ن	٦	39
_			r																	127
Ì	6		3	2	7	j	,	3	1	من	خ	,	ی	3	ان		خ	ش	ن	تقيره احسب
ž	9	Ū	غ		J	ت	5	ن	5	J	ی	3	ئ	r	ن	5	1	ت	ص	32
*	5	J	,	1	ن	ی		خ	1	^	,	J	ت	ق	ت	J	٥	ز	م	ازتيه
***		6	5	Ì		عی			3	63			J			اوت		ن	ما	جواب
	_	_	_																	

102

. . .

اس قاعده کی حل کرده مثالوں میں حاصل کرده حروف مستصله کو ندکوره بالا دائره کو فج روتی عی بار بارتوجہ ہے و کھیے۔انٹا واللہ مقدر عی ہوگا تواس دائر و کے اسرار ورموز آپ ا يمنشف موما على مح- اب يلى جوقاعده المشاقات بمز كے صفات كى زينت بنار با مول يا آئده كرول ال كالكشاف اصل عن ماحب علم حزات يرى موسكا ب-بيسب قواعد يوشيدكي كي مادراور مانے کے معاضی جی -

توامد حك تين عرد ين ورزش اور من ك طلبكار ين - ب مدفور وظر اور ممل يمونى سائين مل راي عبال كما وول كاللي كان تواعد من كافي مشكل ہے۔ یں بے توارد ممل تخریج کے ماتھ واضح طور پر بیان کرنے کی کوشش کروں گا۔ حراجی الازمتى ومدداريون، كمريلومسائل اورفلتى فداكى فدمت اورمطب عن مريينول كاعلاج کرنے کی معروفیات کی بنا پرزیادہ مٹائیس مل کرنے کی کا موقع نیس ملے کی ہم میں ہم كالدوك ايك دومثال عمل وضاحت كم ما تحديث كرون كاتاك جمد يريكل كاوموى ندر عيس آ کے آپ کا لعیب اکمل تخری اور حل چی کروں گا۔ آپ اگر محت کر کے جواب بامعی انزاع كريس وآب فوش تمت إلى مجهدهاؤل من اورشاه زنجاني صاحب كوضرور باو ر محس بن کی ترفیب اور مسلسل کوششوں نے جھے یام پیش کرنے کی سعادت بخشی۔

متصلہ در تون دائر و اجمعرے جار طریق سے س مونا ہے۔سب سے ملے وائر و

أجعفر لما حدفر ما كي-

### 1-دائرهاجعفر:

1101000000 3010000

قطرین الکیم سے مامل کردہ جواب کے حروف ہوں گے۔ ہے حوف یا تو خود ناطق موں کے یاان کانظیرہ اور جواب کمل طور برواضح اورمر بوط موگا۔ مندرجه ول مثال بلورتكر عيش كرد بامول-

موال 1: ياطيم اموجوده دورش وه كون ما مك ب، جهال معرت ايراجيم طيرالسلام عدا

حروف تخليص: مرئ دهركان كسال حل عبال

											_			_	
10	100	100	11	11	[•	1	A	4	4	۵	(*	9"	۲	1	
ت	مٰن	2	J	1	U	5	ט	ی	1		,	3	2	1	طراسان
U	3	5	,	U		J	,	J	3	2	,	م	0	ت	יצימנו
1	۲	٥	٢	1	4	4	6	۵	۵	۲	1	۲	4	٨	مهرجها بمقر
4	٥	4	٥	4	4	1	1	۳	۲	۵	Ч	r	٨	1	اعداواجتفرووم
٨	4	۳	٨	1	4	٨	٨	٨	4	۲	4	~	۵		300
4	5	t	5	ت	3	5		J	ث	ئ	U	3	ی	٤	مد مردا امر
ی	J	ز	5	ث	Z.	ی	U	8	i		5	2	5	T	573737
J	U	0	3	0	7	3	J	ث	J	3	7	t	3		فقيره اجتمر
7	U	3	1	y	;	1		i	ی	ت	3	7	,	7	رئ دن ترى
1	٠	6	\$	ی	1	,	7	5	-		3	J	3	C	لالمرحمل
															19171

المرويا فود: عوى ق من ما درى وط عدد عداتی حل ای دوی دط عاک JE & 100 01 4 319

مين اس دور عي اس مك كوم ال كيتي بي - جهال عزت ايرايم عليه السلام

- E 2 x14

وال2: باطيم امرض كيفر كے ملائ يل جريك كاكون ماج منيد ع

クノグとししいいりんかって

لخليص

متصلہ در تون کے ملے مریقہ کاراور قواتین کو بغور پڑھئے بھل وضاحت كراتدة الني بيان كرديدي إل- بيات آپ كم من مونى جا ہے - بية المره صرت الم مزال ملانوب إورالم مزال يحدد وريزرك رين ولى كالى ك فيل كروهم كر جمنا اوراس سے اكتماب فين آمان جس-اس فقير پرايخ لوجوان استادكراى كى مكل شفقت ونظر مناعت ہے۔ ائی ک نظر کرم سے جھے یہ قاعدہ مطا ہوا۔ جھے بغیر کوئی ہات الما على المن كرا كاام المعالى الدام

### قوائين متصله:

- عمل موال لکه کر خالص کرلیں۔ بیاسل اساس ہے۔ اگر حروف چندرہ سے زائد ועט לנו ארול עושולנים-
- سطراساس کوایک بارموفر مدرکردی خیال رے کرسطراساس اورسطرموفرسدر ے وف ایک دوم ے کے ان مقائل ہوں۔
- تیسری اور چھی سطری سطراساس اور سطر موفر صدر کے حروف کو وائر واجھنر کی جدول التي كمطابق اعدادي بدل دي-
  - الم يسطر على دولون اعداد كا اعتدال كريك
- مانى سارى احدادادر كنره كويذريدام رجداهدادا بعظر كمطابق حروف عى بدل دي - يه سر محضره هي - اردف بمطابل اماد مرت مات يذر بعد دا زه - LJ. 44 1991
  - していからでではしとしろうにしんしかしいでしていってい
  - الموي عري رق رق كا كاسط كودار واجعز عظره وعدي-
  - しいっくらってきっているというないかっというというという - にかりというがららから
- سر ستملہ کو جدول اجم بلرین قطرین اللے سے دائر و قطرین فی اللے الربعات ك وال كرما بن روف ما مل كرك بدل ليج-

10

مقار القطب

مرے شغق بزرگ فرمایا کرتے تھے کہ جغز فقر ہے اور وراثت فقر ہے۔ فقر اور جغر الازم و طروم جیں۔ جغر کیا ہے؟ حروف کا جمرت انگیز الجبرا۔ اس علم کو بے علم لوگوں نے بدنام کیا۔ جو علم جغز کو علم جعفر کھتے جیں۔ حقیقت میہ ہے کہ بیا مروحانی وائر لیس ہے۔ جبول کو معلوم کرنا پردہ راز میں ڈھکی ہوئی یا تنی معلوم کرنا ، مستقبل کے حالات سے آگائی لیزا، قدرت کی طرف ہے ہر بات کا مجے مشورہ لیزا اس علم کا اونی کر شہہے۔ جغریات کا جواب بات سے دیتا ہے۔

طوم تقید کا آپس میں باجی ربط ہے۔ طوم تغید کی مختلف شاخیں علم الاحداد، علم الجوم، علم الجور، فراست اليدوفيره على كل جزي الي بي جوايك دوسرے عن استعال موتى ہیں۔ مثلاطم الجوم کے ستارے یاتی علوم میں بھی شامل کے جاتے ہیں۔ جز کے بعض خاص تواعد من طالع وقت ساعت سوال استعال ہوتے ہیں۔ (نبوم کی شراکت والے قواصد آ كدومخات كى زينت بني كے علم الاعداد كاتعلق بحى نجوم اور جغر سے تعلق ہے۔مقعديد ہے کہ یاتی علوم سے لاتعلق مکن تیں اس لیے دیکھا گیا ہے جو مخص ماہر دست شاس ہے وہ ماہر بھم ،ول ،اعداداور جز وفیرہ بھی ہے۔ کین بیری ہوزیش مخلف ہے۔دوسرے تمام علوم کو پڑھا لین مل توجہ میں نے جو پروی - چنا نچہ ہرفن مولا بنے کی بجائے صرف جنو کی ری کو مغیوطی سے تھام لیا۔اب اوڑ منا بچونائی جغرے۔اس کے کداس میں جوجواب آتا ہے بالكل سائة تا باوراس من كى دوسر عوالي مثل اليه ديس تواليه بوكايا يون اكر بوتا و تیجہ ال اوتا۔ سادواور فقرے کی صورت میں جواب سامنے ، جس سے سائل بھی معلمین اوجاتا ہے۔ اکو لوگ فون بر یا بالشافہ ملاقات برامرار کرتے ہیں کہ ہم نے زائجے بنوانا ہے۔ عمی الیمی واضح کیتا ہوں کرم م اعمی علم جز سے جواب دیتا ہوں۔ جز عمل 10 the point بات ہوتی ہے۔اس تمبد کو لکنے کا مقصد سے کہ لوگ ہرعلم کی منز دحیثیت

									-0-0-0						
2	U	U	ك	1	ی	5	5	3	7			,		2	יצונענ
Y	1	r	7	r	1		٣		۷	0	4	Í	٥	A	اعدادا والتعقر
۳		۳	4	1	۵	٢	4	1	7	۳	٥		Ā	ų	سطراول اعدادازا جعفرددم
	1	4	Į"	*	Ч	٥	1	_							العلاق
U	ت	Ç	;	خ	ئ	٢	ت	ث	J	ص	ع	==	Ų	=	ويلداباناهم
2	ث	U	5	ز	ت	5							ن	_	تغرفترى
5	مض	ب	غ	;	3	خ	فل	,							نظير واز اجعفر
U	5	5		٦	7					tituri.	ن	-			تن دن تری
ن	3	ئ	0	2	7	;	E	J	ن	j	ق	2			حروف ستصل
3	7	ئ	,	Ų	,	\$	Ü	1	ج	J		پ	;	3	ازمعرین نظیره/خود جماب

جز بول جان گربر الرح جر بیل جان مرکد الرجر

جواب کمل وضاحت کے ساتھ متخرج ہوا ہے۔ اس پر تھیں کرنا ماہرین کا کام ہے۔اس متصلہ کے حل کی بنیاد دائر و تعلرین فی الکسیر المربعات ہی ہے۔ قاعد و کا تمام حل آسان ہے۔

کین اس دائرہ کے امرار و رموز بھنے کے لیے اپنی دائی ملاجیتوں کا مجر پور
استعال کریں۔اس میں وقت بھی کیے کا مشکل بھی چین آئے گی۔ لیکن اگر مشتقل حراجی کے
ساتھ کوشش جاری رکھی تو جھے یعین ہے کہ آپ انشا والڈ مستصلہ ضرور بجو سکیں ہے۔

برا متعدمرف روج علم ہے۔ جو جھے استاد کرای یا کی اور جگہ ہے حاصل ہوا۔ دوایا نت آپ تک پہلاؤں۔ اس کیاب ش ہر قاعدہ کمل شرح بط کے ساتھ آپ کی نظر ہے۔ فیملہ آپ کے پاس ہے کرایا علم پہلے آپ کوا سائڈہ کے علاوہ موجودہ زمانہ کے نام تہاد جاروں نے دیا؟

6 6 6

6- سر تحرار کے بچے سر محرات تعیں۔ معرات تعینی المریقہ یہ ہے کہ سلم کے آخری حرف سے ۱۳۳۲ تک عدد تعین۔ اسے بعد منزلمیں اس کے بعد ۲ سے تکمنا شروع کریں گے۔ جنے عدد آئیں ، تحریر کیں۔ مثلاً

اب قوهود ت ک می دان ق

14460 17460 140 140 140

- ا- الموي مطريزان كى ب- يني مطرنبر ٢٠ + ٢ + ٢ ك اعداد كا مجوع لكيس ك\_
- 9- نویں سطر میں عدد میزان کے بیچ ۳۰ عدد قانون کے کھیں اور سطر میزان کے ہر عدد میں سے ۳ عدد قانون کے تی کرے یاتی تکھیں۔
  - 10- وسويرسطر على سطر 8 على عصطر فير و كوفق كرك ياتى اعداد كعيس ك\_
- 11- ممارہوی سطر میں اعداد مستصلہ لکمیں اور ان سے تبعات ابھتے کے مطابق حروف مستصلہ طاقی کے مطابق موگا۔ حروف مستصلہ طاقی کر کے کمیں۔ جومین جواب کے مطابق ہوگا۔
- لوت: دسوی سطری جواحدادم کب ہوں۔ وہ آپس جس جع ہوں کے یائنی ہوں کے یا اور حصول میں دوا حاد سخصلہ ہوگا۔ یا مدوم ات محصلہ ہوگا۔ بس بھی دو تین قالون حصول مسخصلہ جس حائل ہیں ۔ شروع جس ذرا مشکل گئیں گے۔ کیوں گئیں گے؟ بھی یہ بھی تو سوچیں ملم جنز کا مسخصلہ تو بھی خاص دیا جا رہا ہے۔ ایسے قواعد تو سالوں محت اور خدمت کے موض بھی تہیں ملتے۔ بیاتو آپی خوش تھی ہے کہ اپنے محت میں بین ساور خدمت کے موض بھی تبیل ما حب کے بار بار مجود کرنے اور اپنے استاد جس من المقام حضرت یا پرسلطان قاوری مدخلا تعالی کی خصوصی اجازت سے مغت من میں ارائی ما در کریں۔

ے واقف ہوں اور ایے ریڈی میڈ ماہرین سے بھی جوایک کھانے میں مخلف معمالحہ جات اور الم بلم طاکر ایک کچومرینا کر مما سے رکھ ویتے ہیں اور فرماتے ہیں ، انگلی ڈش من کی ہے۔ آج کل کے ماہرین علوم جی ان کھا ٹا لیانے والے شیغر ڈیے مخلف کیس ہیں۔

اب جو محسلہ جزآب لوگوں کے سامنے چی کرد ہا ہوں۔ اس کے نام سے طاہر

ہے کہ ابجد تغلب سے من ہوتا ہے۔ اس کے قوائین ذرامشکل جیں اور مل بھی محنت طلب

ہے۔ جی اے آسان صورت بھی چی کرنے کی کوشش کرد ہا ہوں۔ یہ بات بھی اس سے قبل

کے مستصلہ کے ہمن بھی تحریر کہا ہوں کہ اب قوا مد ذرا محنت ، قد براور دی جو لیس بلانے

والے ہوں گے۔ اس لیے اپنی تمام اور اکی تو توں کو بیدار کر کے ان مستصلات کو مل کرنے کی

مستی کریں ۔ قوائین اور تشریح ورج کے درج ذیل ہے۔

- ۔ اپٹاسوال جامع اور ہا مقصد تکمیں۔اپسوال اسلاکرنے کے بعد تمام حروف کن کر
  ان کے تعداد کے حروف بنا کرسوال میں شامل کریں۔ پھر تمام سوال کے فقاط تھیں
  اور حروف بنا کرسوال میں شامل کریں۔ جس دن سوال کیا جارہا ہواس دن کا تمبر
  میں مراحب سیعہ سے لے کر حرف بنا کر لکھ لیس۔اس دن کے موکل کا نام پھی اسلام
  کر کے ان حروف موال کے آگے لکھ دیں۔اس تمام سطر کوامناس مغیر کہتے ہیں۔
- اساس مقیر کا اساس کمیر بنا کی ۔ تمام حروف موانی اور اعداد حروف کو محمع کر کے جمل کمیر ماصل کریں۔ ان عی مرید 20 عدد کا نون کا اضافہ کریں۔ ان اعداد کے حرف حروف اور تنداد فا فائی شال کریں۔ کاران عی تنداد حروف اور تنداد فا فائی شال کریں۔
  - 3- سراساس کوا بجد قطب سے تظیرہ دیں۔
- 4- سارنظیرہ ایک بارموفر مدر کریں اور برحرف کے یے تبعات قطب کے مغرد اعداد تعیں۔

حروف = بل PT :15

اشاقهروف: بان وس ل خااى لبل

سوال سميت تمام حروف كاجمل كبير = ٣٩٠٢

اضافه عدد قانون = ۲۰

1984 = 45E

さっかい = シップ

للوعى كيا: باكات المادجى يم في كان

تعداد حروف = وي ، ملوعي = والى ا

ال مروف = اى م ملوعى = ال ف تحدادتا ط:

اماس:

7									7 6	1	_		7	T		7	_		4	7	_
揾	ک		ی	U	1	)	ن	ک			11.		)	1	0	ن	1	7	1	ب	041
	Ú	1	U	3	J	-	,	3	U	7	3	3	٠	j	س	ث	3	1	3	,	تقير وتطب
	10	0	2	3	-	,	3	7	U	J	ت	E	3	0	C	3	3	3	,	0	38110
~	100	r	٣	-	r	r	A	۲	1	٨	1	9	٨	۳	Λ	٨	٨	٨	۲	٣	مرتعات
1	1	~	1	۳	۲	1	۲	1	1	1	1	1	P.	۳	1	۳	r	1	1	1	3715
1	r	۳	14	٥	4	4	٨	9	ı	۲	۳	~	٥	۲	4	۸		٠	۲	7-	مغرات
۲		1		1	6	~	~	۳		۳	r	۳	٢		T	I	1				ربعات
٨	۸			11	I (*	Hw	rr	PI	۵	10	۸	14	19	11	IΛ	m	Po.	†•	1-	۸	אלט
۳			۳	۳	۳	۲	۳	۲	r	۳		1	۲	F	۳	۳	۳	۳	۳	۳	سردغي
٥	۵	۸	4	1	11	l)		11-	۲	11	۵	10	14	J.	10	IA	IZ.	4	۷	۵	العديال
۵	٥	۸	۲		۲	r		~	۲	1	٥	1	4	1	Y	1	4	4	4	۵	MITTER
	2	3	,	,	4	,	ئ	,	٤	5	5	f	3		7	7	2	1	3	J	باق
	N		-	1			ی	معوو	,		2	با_			1	,		2	1		<b>بال</b> د

جواب: کورے مروجائے سودی وب

الدال2: يامليم الموست زمل عن يحت كي ليكس اس اعظم كاوردكياجا يد؟

تعداد حروف: ۲۲

4	Y	۵	7"	jù.	۲		7 71 2
ziq	جعرات	الآار	موموار	بذه	چور	E	مرم الهميد المعاللة
زمل	مشترى	ىص	تر	مطارد	ازيره	30	حاره حاقہ
اسائل	سلخا تيل	لألاح	لِمَا تُكُلُ	وروائل		سولائتل	. Year

2-ایکرنظی:

٥-	(%	100	Po.	1.	9	٨	4	۲	۵	4	1"			مراحب
ن	ت	;	خ	ن	٢	1	ی	,	2	J	1	,	5	امای
ث	5	3		1	ض	2	3	·	1	Ł	3	C	0	ثظير وتطب
	_	_	_					_	_		=			مراتب

3-جدول تمعات القطب:

4	٨	4	Y	۵	5"	۳	۲	1	تنب	وبالعات	מנכתו
2	1	ی	,	٥	J	1	3	U	4	الجدنط	7
3	j	Ü	0	ن	ن	7	ن	3	//	//	//
3	3		7	ض	5	ئ	<b>Y</b>	,	//	//	//
								ث	//	//	//

قوائن درج كرديدي إل-ابمثالول الصحلاط كرد باعول -خوب فورو 一人をといっていってんり

موال 1: ياعليم امال لات مم كرايي كوائي مور الواعلى عروى معادت ماصل موكى؟

7وف: ۵۲ = بان

ون: جعرات = مدد = ۲ حوف = و

موكل: سلخا تيل حروف = سل خااىل

طاقت کا طوفان

زیاتی توت باامهاک اور صنو مخصوص کی مختی و تغویت کے لیے سنوف شاب، ب مدسر ني الاثر ب- اس قدر طاقتور كه ايك مفته كا استعال جسم من قوت باه كاطوفان عداكرديا ب-احكام، مرحت انزال كاخاتمه، امساك بس ترقى اعطائ رئيسك كزورى فتم موكرتمام اعروني وبيروني نقائص كوسنوف شاب كااستعال بميشه كے ليے غیت ونا پود کرویتا ہے۔ مردہ جم میں کی کی طرح کرنٹ دوڑتا ہے۔

سفوون شباب کیا کرتا هے؟

المات كاطوفان، رنگ سرخ، ما دومنوبيطاقت وراوراولا ديداكرنے كتابل ملاور ہے ہے بوڑ ما بھی 40 دن استعال کرے تو دوبارہ شادی کی خواہش کرے۔

سنوف شاب طاقت كاسر چشمه

ا \_ كوليال برائے ذكاوت حس ، برائے تقویت اور توليد ماوه -٢ ـ طلا واكسيرى جس كے لگانے ہے م دوركوں بي خون جوش مار ، لگاتے بى اثر ظاہر ہو۔ ٣ \_ا يك د فعد كا استعمال عمل جواني كي واليسي -

الله سام يل مو كان عبر عبدان والفة وتروتازه وضي موع زروج عبيب كالمرح الم كول اور يحكي مو يكال حل تدهارى انار موجات بين ، بريز بهنم ، لكو بهنم ، يتر بهنم الا إرهب جيره ، وزن عن اضافه ، تين ماه كورس عن ممل فوائد

اكسيرى جوانمردى: ﴿ الله وراك الروكمات اولاوز يدمرف تين كيهول الله كى رحمت سے لاكا يدا موكا

موثاني الدشمن: مرف 21دن ش دمرول وزن م

دافع ممنشا، جوزول كادرو، مرق 7 دن مل حتم لیوریا،حیض کی جملہ خرابیوں کا شاقی ملاح

دواخانه عيم سرفراز احمدزابد فاصل طب وجراحت مكان نمبر 7، كلى نمبر 5، رحمان كالونى ، كالرورود ، الله شافى جوك ، ملتان

رو**ت** = ز دن: ہفتہ = عدد = 4 حرف = اسماایل موكل: اسالتكل Jo = 3,7 كلروف: بم دهكاس ااىل

الدادسوال مداضا فهروف 74 17

اعداد كالوك

١١٢ = حروف = دم ذبع

والم ي وال ب الح ي الح وق = ١١٠ = وي بالوعي:

> دا ، حرف = ي :10

دال مي موال بالحين دال ياي اماس:

Ĭ	1	ی	1	ی	J	1	1	U	ی	3	1	-	J	į	J	1	ى	1	U	1	1	ULI
•	3	Ĵ	j	3	i			_	T	_			3		_		0.0		4	B	B	نقير وتقب
	;	,	U	ن	3	3	,	t	-	1	J	0	2	1	0	Ł	3	1	3	Ļ	1	34100
	1	4	F	4	r	٨	٢	۳"	r	14	٨	144	9	۳	Pm	4	٨	٨	r	1	٨	ور دار مات
1		Ц	1	۳	r	1		i	p	۲	6"	۳	ř		r	1	٢	*	1	1	1	17118
		r	-	r	٥	4	4	٨	1	-	۲	۳	("	۵	4	4	٨	4	-	۲	۳	موات
		1	1	)	1	۳	~	۳	~	-	7"	7	7	r	۲	r	r	1	Ī		1	ديوات
		10	n	14	()-	19	14"	Pf	14	1	12	Iľ	IA	11	19-	14	rı	ř-	٥	1	I)*	אלוט
		۳	r	*	*	"	40	40	7"	F	10	344	1	۲		۳			r	r	۳	عدد كالون
		4	4	lt.	Ja	11	11	190	164	4	1/4		10		10	CI	ΙΛ	IZ	ľ	7	10	سدياتي
		4	Y	۳	1	٥	7	7"		4	~		~		1	4		4	r	7	Ì	مراضل
		اق	3	2	1	ز	ب	ت	1	5	J	2	ت	2	ľ	ئ	J	U	,	1	U	الأستضار
10		-	ال	2	3	٥	J	J	5	U	ی	5	J	1	1	,	J	2	1	ے	ال	418
	4		(	77			2	ومن	3	I	2	3		31	b		7		2	0		//

- LUNE S. ON OUT 18- 201

The state of the s

مراعی روای باد میتر میداد کر استان کی میشود می استان کا میشود اور استان کی میشود کا استان کا میشود کا میشود کا ما همی -

یا نیج بی سفر اعدادر بینات کی قائم کرد، بی ایسی بیرکرین سار اساس بی بیر اساس ا کلیس من بھی دفتی مول مان کے نیج برستور می مل کرد۔

و۔ چیش سر محرات کی ہوگی۔ اس کا طریقہ یہے کہ سطر کے آخری خاند کے بیچے 1 تا 9 عدد ترتیب وار لکھیں۔ 9 کے بحد دوبارہ ایک دو سے شروع کرد۔ حرید طل مستصلہ کے تحت دیکھیں۔

10- ساتوی سفر می اعداد مغردالمخ وربعات کوجع کریں۔ اگرعددا حاصل ہوں تو تھیک ورند مغرد کرلیں۔اے جمل مرتبع کرنے کاعمل کہتے ہیں۔ (بعض قواعد میں جمل مرتبع کاعمل الگ ہوتا ہے۔)

آخوی سام بی گراد و دو گئیس یے بی سام موخر مدد بی جس کر داری کا فون الگ ہے۔ سابقہ قرادی ہے۔ اتی بار تکسیں۔ اس قاعد میں گرادی قانون الگ ہے۔ سابقہ قراعدی کر ادری ہے اتی بار آبا ہے توالک دوبار آبا تو ایک ہے۔ سابقہ تین بار آبا تو تین اور اگر چو تی بار گرادی ہے تو ساتھا اس کے بعد اگر پانچویں بار گرادی ہے تو ساتھا اس کے بعد اگر پانچویں بار گرادی تا تا میں کے۔ گراس قاعد میں گرادی تا تا ہوگری میں کے۔ گراس قاعد میں گرادی تا تا ہوگا کہ میں گے۔ گراس قاعد میں گرادی تا تا ہوگا کہ اور اگری ہے تا ہوگا کہ میں گے۔ اور ایک می اور ایک می تو تا ہوگا ہے۔ اور ایک تا ہوگا ہے۔ اور ایک می تا تا ہوگا ہے۔ اور ایک می تا ہوگا ہے۔ اور ایک میں تا ہوگا ہے۔ اور ایک می تا ہوگا ہے۔ اور ایک می تا ہوگا ہے۔ ایک می تا ہوگا ہے

ではるおけてもちゃちゃながかをころりましまります。

المام المام

سے اللہ وطاہ جنز نے قانون الملمی کی تھکیب ور کیب ہوئے فر مایا ہے۔ جوائے
قوالد کی روے ایک بہترین قامرہ ہے۔ یہ قامدہ البجر اللئے وار فی وا بجر تقلب کی تر اکیب ہے
مرکب ہے۔ اس کے قوانی مفصل وری ذیل ہیں۔ یہ قامدہ بہت آسان اور واضح جواب دیا
ہے۔ آپ قوانین پرفور کرتے ہوئے حل کریں گے قو جلدی جور حاصل کر لیس گے۔

؟ ۔ سب سے پہلے سوال مختر اور جامع مع سائل اور والدہ کے نام کی شمولیت سے کھیں اور اسلاکریں۔

پار برازف کے بنے جو مدد ہوائ کو خرب ٹی فند ہے کر حاصل خرب کو 28 پر
مختیم کریں جو مدد تعلیم سے بنے اس کے مطابق ای مرجد کا اوف بجد تری ہے
سالو۔ ای خرج من مرا آش و باو آب و فاک کے اور ف سے شن کر کے جاد
سے اور ای خرج من مرا آش و باو آب و فاک کے اور ف سے شن کر کے جاد
سے دول آروف یک مان جان کر اور ایک مان جان کے موں کے۔

على المراد المر

					4		سطم:	نقشه حروف بإدا
אלוט אפף ÷ אז	من	ت	0	ט	ی	,	ب	حروف المعلم يادى
یاتی مغربینی ۲۸	×	1	×	۸	11	٥	Y	كل تعداد حروف
حف = خ	×	[F-+	×	(***	11-	1"+	11	ضرب في نفس
						:	المحا	نقشروفآب
ميزان ۲۸÷۲۸۰	5	ث	ق	0	5	;	3	روف المعلم آني
يتى ١٦	×	×		۳	۳	r	۲	كل تعداد حروف
رن = ح	×	×	foo.	IA+	۸٠	11	Ч	مرب فی نفس
						عم:	_الم	نقشة حروف خاك
אין אין אין אין אין	E	5	,	2	J	2	,	حروف المعلم خاك
یاتی ۸	×	×	r	×	×	ı	r	كلتدادحروف
رف = ح	×	×	400	×	x	Α	Pf	مرب فی نفس
3 3 3 5	:	فاندجغ	روف	7 5	_ 0	۸۳ :	=	اعداد حروف آتش
A 4. 1 Y				Ė	- 1	or :	=	اعداد 7 دنسياد
IY4A=				2	, _ +	<b>%</b>	=	اعداد حروف آب
				2	_	177 =		اعداد حروف خاك
	2					)   · =		יאלוט
	2	וטוב	ے: ر	397				ا مع ترف خانه جنراه الحما
						/ A =		(12.
						5 = 5 =		روف جمل بير مروف جمل بير
	. 11	.1	53			; = 5, = 7		روف فاند جز احداث
			. <i>نان</i> فاط =					احزاج کل تعداد حروف
								ابسراماس كل

ہوگی۔ بیمیزان مفردیا جھت اعداد میں ہوگی۔اس سفرے سفرمستصلہ کے اعداد کو لينا إدرتمعات النخ عجواب ليس كرر ف متصله لين كا قانون كومشكل ہے لین برس مبتدی کے لیے ہوتا ہے۔ ایک ماہر کے لیے کوئی مشکل نہیں، اعداد خود ہو لتے ہیں۔ قاعدہ بیہ ہے کہ عدد مغرد خود ناطق ہوگا یا اگر عددم کب لیجی جفت ہے آواس کا عدد اکا کی ناطق ہو گایا عدد د بائی ناطق ہوگا۔ دونوں کوجمع کرنے ے عدد مغرد ماطن ہوگا یا دولوں اعداد کوننی کرنے عدد متصلہ حاصل ہوگا۔ كذوفات: ماحب قاعدة كافرمانا ب- اكرسطر متصله عي سلسلة حروف عي كوئي تن فقره عمل ندكرد با موتوسط محرار تروف سے كوئى عدد مل كر كے ميز ال كودرست كر كماس عدد كا وف لياجا عب ياعدد عرفي التول كالمل كياجا عب الين برے تربے كما بق ايام طربى كماراً تا ہے۔ الى رعائق ساجد جفارا كشواستمال كرتے تھے۔ جس مى بم على بم آواز حروف كى تبديلى ياكى حرف كا اضاف یا کی جانز کی جاتی تی ۔ بیام اسل جز عی ہے۔ حرید منبیم کے لیے ال شده مالوں برفور كريس انتاءافة آمانى سے جھومائي كے۔ موال 1: یاعلیم اسیدفقیر حسین شاوین شمن نی نی کوائی موجوده زوجه کے بیلن سے فرز عرفر بد しというともしかいないかいとうかっというとからいりんと پان في ون ودهد ون مل ك بدان ك ك ف رزان وان د كان مه ك دا رول = ۱۸ رول ابان والك الك مارول من مريقتيم أيد و يكوون في ابجد العلم يحون مرى نقية. יאוש אחבי אז

	انكشاقات جر				121		••••		*******
	ra Ji		۲	-	r	Y	r	"	كل تعداد
	تن = خ	۸••	-	-	[00	4.	įř.	٨	مامل مرب
	רא÷וט •אי÷ ۲۸	5	ث	Ū	U	5	7	3	حروف المطم آني
	باتی ۱۸		-		1	٥	1		كل تعداد
9	حف = ص			••	4.	100	4	r	مامل ضرب
•	مران ۱۳۳۰÷۲۸	ن	ن	,	2	J	٦	,	حروف العلم خاك
***	ياتى ت	_		٣	-		J	-1	كلتعداد
*	7 - ب		400	۸۰۰	_	۳.			مامل مرب
*				Ye :	= _	<u> </u>	: ۱۲۳	=	اعداد حروف آتش
*				Y++ :	ځ =	, _ r	: ۱۸۰	=	اعداد حروف باد
*				4+ :	= L	P _ 1	<b>%</b> • :	= 1	اعداد حروف آب
ž				<u>r</u> :	ب =	16	۲ <b>۳</b> ۰ :	=	اعداد حروف خاک
•				414		["	۰۳ :	=	אלוט
*						4	41Y :		جع اعداد خانه جز
Ĭ						1/4	410 =	=	
•						اذوخ	= سي		7وف
ž					اب	رخص	ک		
*	•	ای	اما	بخ	ذص د	-ىخ	S# =	٠,	احراج
į						<b>j</b> =			كل تعدا دحروف
	U	ل اسا	1	غ طو	ررب	اخذم	مک	-	
•	11 1- 4 A	4	Y	٥	19	۳	۲	1	
*	3 6 0 -	2	3	5	خ ی	ئ	٠.	5	اساس نظر
	ک ان شار ک اس کا د	2	5	ט	;	ث	3	7	יאר אלימנו
A			+0+1	***	****		****		

موال 2: يامليم ايروي اخرين ايمريكم كوفرض بيركب تك تجات الحكى؟	-	***	***	****	***		1	20						
اسان ال	H	1-	•	A	4	Т	3	•	F			*********		
عرف المحادة ا	Ŀ	5	2	2	2	3	1	٤	3	ż		-		
で 「 1 0 「 7 1 0 「	ق	ث	ن	ت	0	Ļ	,	5						
اهاده الحال المال	ب	9	0	U	ت	3	ت		٥		1.3			
「「「「「」」」」」 「「」」 「」」 「「」 「」 「」 「」 「」 「」	F	r	1	٥	-	7	٥		3					
ال ا	0	A	1		4	Α	7	3	A		-			
الم	1	r	۲	~	٥	7	4	A	4	,	-	1		
عران الله الله الله الله الله الله الله ال		1	1	r	r	1	1	1	1					
الله المراق الم	11"	14	10	FF	Fi	rr	P+	19	PY	15				
الحق المحال المال		1	4	r	P	٥		1	r		-			
ورراجاب الله المال الما	3													
وومراجراب: نن جابن مل کھ اب الما الما الما الما الما الما الما ا	4		ئ		9			.1		7				
المتن: دن بانجه م اب														
جواب: (ن بانجه ہے اب جس طرح ہی ناطق کریں، جواب ایک بی آئے گا۔ خوب فور کریں۔ ہے معا الس استصلہ ہے۔ سوال 2: یاطیم اپرویز اخر بین ایم بیگم کور ض ہے کہ کہ بجات کے گا؟ بط کیا: پردوی ذائے ہے دب نامی دب کگم کے دق رض میں ک ب ہے کہ بعد کی اسلا کیا: پردوی ذائے ہے دب نامی دب کگم کے دو ارض می ک ب ہے کہ اسلا کیا: پردوی ذائے ہے دب نامی کریا۔ تعداد حروف اسلام آئی اسلام آئی اسلام آئی اللہ کے دوا مری تعشر میں خالم کیا۔ اب ان آنام حروف کوچاروں مونا مراینی ایجد ابعظم کے دوا مری تعشر میں خالم کیا۔ حروف اسلام آئی اللہ اسلام آئی اللہ کے دو اسلام کی اسلام کیا۔ اب ان آنام حروف کوچاروں مونا مراینی ایک اللہ کے دو اسلام کی دو اسلام کیا۔ اب ان آنام کی اسلام کیا۔ اب ان آنام کی ان کی اللہ کیا۔ اب ان آنام کی ان کی اللہ کیا۔ اب ان آنام کی اللہ کیا۔ اب ان آنام کی اللہ کیا گا											2			
جس طرح بهی ناطق کریں، جواب ایک بی آئے گا۔ خوب خور کریں۔ بے معا ا اسان سخصلہ ہے۔  ا سوال 2: یاملیم ایرویز اخر بین امیر بیٹم کوقر ض ہے کہ بحل بحل بات کی اسلا کیا:  ا سلا کیا: پردوی ذائے تدرب نام کی رب ی گرم کی وقر رض سی ک ب ت ک لا اسلام کی است کی اسلام کی است کی اسلام کی است کی اسلام کی کی اسلام کی کی اسلام کی کی اسلام کی						اب	-	5 2	<u>بن</u>	51	زن	ناطق:		
آ مان سخصلہ ہے۔  اسوال 2: یاملیم ایرویز اخر بن ایم بیگم کوٹر ش ہے کہ تک تجات کے گی؟  اسلاکیا: پردی زاخ ہیں ایم بیگم کوٹر ش ہے کہ تجات کے گی۔  مناہ م الی ک ک ک تعداد حروف = ۳۹  اب ان تمام حروف کو چاروں عمام یعنی ابجد ابھلم کے عمام کی قشہ جس فلا ہر کیا۔  حروف ابھلم آئٹ اس مل م ف ٹ ٹ ڈ ی بیزان ۱۲۳ ۲۸ ہے۔  مامل شرب س س س س س س س س س س س س س بی آئی الا میں مامل شرب س س س س س س س س س س س س س س س س س س س						اب	F		بانكم		زن	جواب:		
آ مان سخصلہ ہے۔  اسلاکیا: یاملیم ایرویز اخرین ایم بیگم کوقرض ہے کہ تک تجات کے گی؟  اسلاکیا: پردی زاخ ہیں ایم بیگم کوقرض ہے کہ تجات کے گی؟  اسلاکیا: پردی زاخ ہے رہان ایم ریک کی کے تعام کی کی کہ بت ک لا علام کی کا ہم کی کے تعام کی گئٹہ جس فلا ہم کیا۔  اب ان تمام تو دف کوچاروں معام لین ایجد ایمطم کے معام کی گئٹہ جس فلا ہم کیا۔  حروف ایمطم آتری اسلام کی اسلام کے معام کی گئٹہ جس فلا ہم کیا۔  حروف ایمطم آتری اسلام کی اسلام کی دو اسلام کے معام کی گئٹہ جس فلا ہم کیا۔  حروف ایمطم آتری اسلام کی اسلام کی دو اسلام ک	ئے مد	ري-	فروكر	-خوب	82	عي.	ب ایک	جوار	ری،	ناطق	5.2	جس طرر		
اسلاکیا: یافلیم ایرویزافترین ایریکم کوقرش ہے کہ تک بچات کے گا؟ اسلاکیا: پردوی زاخ ہے رہاں ام ی رہ ی گ می کوق رش می ک ب ہے گور اور ک گ می ک وق رش می ک ک ب ہے گور اور ک گ ک ک تھاد حروف = ۳۹  اب ان تمام حروف کوچاروں عمام لیخی ایجو اہم می کے حواصری تقتید میں خلا ہر کیا۔  حروف اہم م آئی السلام آئی السلام آئی السلام آئی السلام کے حواصری تقتید میں خلا ہر کیا۔  حروف اہم م آئی السلام اللہ اللہ اللہ اللہ اللہ اللہ اللہ ا														
اسلاکیا: پردول ذاخ ت دب نام کارب کاکم کوتی دش ت کی ک ب ت کی در اس کاک ب ت کی در اس کاک ب ت کی در اس کاک ب ت کی در اس کار کار کی کی تعداد حروف و جا در اس کام حروف کوچاروں محاصر کی تعدید جس خلا ہر کیا ۔  اب ان تمام آلائل اس مل م نی ٹی نی کی ان ۱۲۳ ۔ ۔ ۔ ہاتی ۱۱ کی تعداد حروف کی جس کار کار کی در اس کی تعداد حروف کی جس کی در اس کی کار کی در کار کی در کار کی در کی تعداد حروف کی در کار کی کار کی در کار کار کار کی در کار کار کار کار کار کار کار کار کار کا			5.6	٠ ار	إثماره	6	٠ - ١	731	E. 1					
ابان تمام روف و و اول عمام المحلي المجداء المعالم كوتام ري فتشر شي فا بركيا - ابان تمام روف و و اول عمام المجداء المعالم كوتام ري فتشر شي فا بركيا - حروف المعلم آثن المحلاء المعالم المحلاء المعالم المحلاء المعالم المحلاء المعالم المحلوم	. /													
ابان تنام تروف کوچاروں عنام ریسی ایجراہم کے عنام کی گفتہ میں خاا ہر کیا۔  70 ابان تنام تروف کوچاروں عنام ریسی ایجراہم کے عنام کی گفتہ میں خاا ہر کیا۔  71 اسلم آئٹ اللہ اللہ اللہ اللہ اللہ اللہ اللہ الل	ى ك	اب		ניט צ	ے وال									
ال تروف المعلم الآثل ال من ال						7"4	= _	33.75	۔ تعدا	_ی.	טטו	ج ات		
ال تقراد روى ال ال تعراد روى ال	بركيا-	يسائلا	لانتشه	فتأمرأ	20	بجرابط	لعني ا	)منامر	جارول	ف کو	نامرو	ابان		
عامل خرب الا الا الا عامل خرب الكارات المارات	17A ÷1	A												
عامل خرب الا الا الا عامل خرب الكارات المارات		_		F	+			1	+		ju	10.71 J. K		
		ון טו	Y	-	1		-		-	-		10		
الروق الما يادي ب و ي ن ال ي ت في عوان عمال م	ک	= .	7 ز	-	-	.   ,	. 1	ľ4	-	-	٣	ما ما مرب		
	PA - N	10 - VIAO 1100 2 11 15 2 1 15 2 1 15 2 2 15 15 2 2 15 15 2 2 15 15 2 2 15 15 2 2 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15												
	17171	1744	אַליט	0		***	++++	***			*	***************************************		

	-	****		-		***	****	****	****	********
1							ڻ :			اعداد حروف آتل
1	دخ	س کس	7=0	ندجزجا	G A	•• ==	ض	_ 00	<b>^</b> =	اعداد حروف باو
į					r	· =	. ت	_ 44	•=	اعداد حروف آب
ž					ı	** =	Ė	_ AI	r =	اعداد تروف خاک
1					ro	••		1174	4 =	ميزان
Ĭ								ra+	• =	جع روف جز جامع
•								ΓA+1	1 =	
•							Ž	اض در	=	حروف
•							ت غ	ڻ ش	=	حروف جفر جامح
				ノレ	1	وغغ	مض دسة	اشن	-	احزاح
•			· b .	. 9 =	ونقاط	تحداد	٥	, = A	=	تورادحروف
<u>:</u>					52	و غ غ	م من ور	ماش فر	=	اراس
1-	9	٨	4	Y	٥	P	1"	r	T	
	2	3	Ė	ت	,	م	ض	ش	5	ואט
ت	ت	U	U	2	0	U	J	3	ث	نغيره
0	2	U	U	J	ט	1	ت	ث	ث	45
	٨	۳	٥	۳	۵	4	~	٥	۵	E-131301
1	1	7"	۳	r	1	7	7"	r	1	ر ہوات
r	4	4	٨	۵	٦	r	4	4	4	Er Je
!	۲	۲	۳	٥	Ч	4	٨	9	1	ا معرات
1	1	۲	۲	1	1			7		محراد حراد
10	11	14	77	IY	14	rı	rr	74	100	ארוט
٥	1	1		4	1	I	۳	۵	۲	مدد متصل
		ي	2	,	,	1	5	ט	;	ي اب
4		K			193	•		ن	,	
					IP.	200 pc	No.			

\*

					-	-	-				
-	r	9		4	Y	٥	4	3.		P	Etalai
F	r	1	٢	r	r	1	6	F		1	ريات
4	9	1	٥		Λ	Y		A	P		EN
	r	-	70	٥	Y	4	٨	4			مرات المرات
	1	1		1		1	1				مراورد
17	ff	10	14	14	FF	ř-	FF	FY			אוט
٥	r	la.	Y	Y	۲		4	A		1	مرات المرات
	5	ت	U	,	Ų	,	,	خ		ق	ياطق
(1,1)	př.	3		VL		,	,		ترش		جواب
				1.	-				97		4.34

موال 3: باطيم اسماب در براينت كوثر قاطمه بر حرجادوك نه كيا يع؟ بداكيا: سي م اب در در اب ان ت ك وث رف الم صب دس حرج ادوكس ان ى

			P4	ن =	مل حرو		50	ک ی ام
אלוט PA ו÷ A	j	ش	ن	1	3		1	ورق الملم آتش
پاتی ۲۱	-	-	1	۲	1	۳	٥	ليراد حروف
رف = ش			۸.	۸٠	1	10	۵	مامل مرب
אוט אספ+אז	من	ت	0	ט	ی	,	ب	حروف اعظم ياد
باتی ۲۷			j		i	7"	۵	تداد 7را
ون = ش		1400	-		(%)	IP.	Y	مامل خرب
مران ۱۸+۵۰ عران	#	ث	ن	J	5	;	3	حروف المعلم آني
rr Öş			-	۲	۳		1	تعداد 7 وف
ا (ف = ت		٥٠٠		IA+	4.	4	٣	مامل خرب
אוט אוא÷ אין	E	خ		٤	J	2	9	روف الملم خاك
یاتی منز ۲۸	-	-	0			1	1	تدادرون
رف = خ			۸	-	-	۸	~	مامل مرب

انكشافات خر

لےاے والی کرر ہاہوں۔اے چمپاکیں۔"

میں نے اس قاعدہ ہے ایک دوسوال مل کے۔ان مل شدہ جواب میں جو وقت و یا گیا اس میں ایک کھنے کا بھی اضافہ نہ ہوا۔ خیر میتو ایک بات میں بات تھی علم جنز جواب دیا ہے۔ بشر طیکہ اے مل کرنے والا آل رسول کے پاکیزہ کھرانہ کے در کی خاک کو اپنی آئکھوں کا سرمہ بنائے۔

اس كة واليم التوالي التوالي أن والمن وكل ترك كما تولكور بابول من قدرة كرم كما تولكور بابول من مراد وركرنا آب كاكام ب- ملم بيش كرنا مراكام ب- آكة بكانفيب! قوالين بدوح مين:

- -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
   -1
- 2- تمام سوال کے اعداد حاصل کریں۔ان میں تعداد حروف سوال اور تعداد نقاط حروف عالی میں تعداد حروف سوال بھی شامل کر کے حروف پیالیں۔
- ان حروف کو ملخوعی کر کے ایک سطر میں لکھ لیں۔ اب ان حروف کی گئتی کریں اور تعداد کے مطابق حروف بنا کر بغیر ملخوطی کیے اساس میں شامل کریں۔ اب دو ہارہ ملخوعی حروف بنا کر ملخوعی کیے بغیر سطر ملخوعی حروف بنا کر ملخوعی کیے بغیر سطر اساس میں شامل کرلیں۔ بیسطراول سطراساس ہوگی۔
- 4- سٹراساس ہے ہر حرف کواس کے نظیرہ سے تبدیل کردیں۔ ایجد قمری بی ہر حرف
  کا چدر حوال حرف یا اوپر کا حرف نے والے حرف کا اور نیچے والا اوپر والے
  حرف کا نظیرہ ہوتا ہے۔
  حرف کا نظیرہ ہوتا ہے۔
  حرف کا نظیرہ ہوتا ہے۔
  - 5- سلزنظیره کوایک پارموخرمد در کریں۔ 6- حقی معاصر نیجن معاصر خرص کے جبتا کی جو اور اور مرح ملود لک رہ
- چی سلر میں لین سلر موفر مدر کے ہرحرف کے بیچے اعداد بدوح مین لکھ دیں۔ طریقہ سے کے خصوصی سوالات مثلاً پوشیدہ چیز دن کے متعلق ہوتو اعداد مغیراور اگر فضا میں معلق اور سیارگان وغیرہ کے اندر کا سوال ہوتو اعداد وسیلے لیں سے۔

نقشهاعداد بدوح ين:

ساوات ا ج د د د ک

י בעל היוטיינים

قامدہ بدور پین ایس طریقوں سے مل ہوتا ہے۔ اس سے قبل ایک قامدہ بدور کے این چیش کر چکا ہوں۔ یہ سخصلہ بدور علین اس بیریز کا آسان ترین سخصلہ ہے۔ یہ قامدہ بر محمد من کے سوالات کے جواب دینے کی صلاحیت رکھتا ہے۔ لیکن اگر حمل کرنے والے کی دی ملاحیت ہی ملاحیت ہی اگر حمل کرنے والے کی دی ملاحیت ہی اس پائے کی شاہوتو وہ تروف کی بھول بملیوں جس کم ہوجائے گا اور سر پیکٹار ہے گا۔
ملاحیت ہی اس پائے کی شاہوتو وہ تروف کی بھول بملیوں جس کم ہوجائے گا اور سر پیکٹار ہے گا۔
ملاحیت ہی اس پائے کی شاہوتو وہ تروف کی بھول بملیوں جس کم ہوجائے گا اور سر پیکٹار ہے گا۔
ملاحیت ہی اس پائے این سے تقریباً دی سال تیل عمل نے ایک فاص قامدہ سے اپنی کل جمر

نال کر بوراس زنجانی ما دب کورمالہ یم شائع ہونے کے لیے بھیج دیا۔ زنجانی ماحب
نا ایک محتر تری کے ماتھ وہ اصل مغمون واپس بھیج دیا ورلکھا:

" عيم برقراز الد زابد ماحب ايے داز آفكار الين كيا كرتے اور ت وك اى مرجب كا عدو كوئل كر عيم كاور النا تقيد كري كے۔اس

To. m 77 IA 16 10 27 117 PE 4 11 3 حول 5 امز 15: 2 14. 301

بيامداد يد عاص ين ان كي تدركري\_

یا تھے یں سطراعداد قالون کی ہے۔ ہرخانہ می عدد قالون الصح جا کی اورجن خالوں میں یہ یا بھی حروف ہون کے۔ان کے سے عدد قالون نہ تھے۔ "ق ئن ش زو" ان تروف كوموفر مدر كي سفر من في ظار تيس \_

اللى سطر ربعات كى موكى - برجار خانون عى اعداد تبديل كر ك كسيس بيلي حار

خانون ش ااا، دوسر عيارخانون ش ٢٢٢٢، تيسر عيارخانون ش ٣٣٣٣. جوتے مارخانوں على ١٩٣٣ اورا كلے يا في خانوں على 2000 لكسيں۔ اعدادر بعات ك سلمل كرنے كے بعد سلم عشرات للمنى ب-اس كا طريقه بيب

كرمطراساس كے اور ترتيب وارنمبر خاندلكيں۔اب سلرعشرات كے ليے سلر ربعات ك آخرى عدد كے فيح 1 سے 9 تك لكمنا شروع كرديں اور 9 كے بعد

دوبارهایک سے شروع کریں۔اس طریق پرسلرمشرات کمل کریں۔

اللي سفر تحرار حروف كى موكى \_جوزف سلم موفر مدريس جتني بار تحرار كرك اتى باراس کے بیچے مدد تحرار لکھتے جا کیں۔ مثل کوئی حرف پہلی بار آیا ہے تواس کے نے 1 کا عدد لکمیں۔ پھرآ کے دیکمیں اگر دوبارہ آیا ہوتو 2 لکمیں۔اس طرح

جتنی باروه حرف آئے ،ای تحداد کاعد دلکھتے جائیں۔ای طرح سلمل کریں۔ اس کے بعد سل محرار جن للمن ہے۔ یکھے فتشہ بدور بین تحریر کردیا ہے۔اے سامنے رکھیں اور سطر موخر صدر میں دیکھیں۔ پہلا حرف سی جنس ہے تعلق رکھتا ہے۔مثل پہلا حرف رتی کا یا مساوات کا یاکی اور حم کا پہلی بارا ئے تو اس کے نے ایک کاعد دلکودیں۔ دوسری ہارآئے تو 2 لکھیں، تیسری ہارآئے تو 3 لکھیں،

ای کے مطابق تمام سلمل کریں۔

اس کے بعدان جیسطور کے اعداد کی میزان کرلیں ۔ یعنی 1- سطراعداد بدوح لین +2- سفرعد د قانون + 3- سطرر بعات + 4- سفر عشرات + 5- سطر تكرار حروف+ 6- سطر تحرار من

ان سب اعداد کوئے کر کے تکعیں۔ اگر مجموعہ 28 سے بڑھ جائے تو 28 تغریق کر کے تکسیں۔تمام اعداد میزان کمل ہونے پر بیسلراعداد محضرہ کہلائے گا۔

اعداد متحضرہ کے ابجد قمری میں مراتب کے لحاظ ہے حروف لکھیں۔ان کوحروف - سخفره کیتے ال

اب سطرحروف محضرہ ہے حروف مستصلہ کی سطریتی ہے۔اس کا طریقہ ہیہ ہے کہ موخر صدر کے طریق برحروف معحضرہ کو ذہن میں رکھتے ہوئے جدول بدوح مین ر فع وتنول كمرين يروف ماوات كورف رقى عرف تنول كورف رفع ے ، رتی کے رف کومساوات سے تبدیل کمل کرلیں۔ اگر حروف معحضر وخود یا

فاط= الناتروف كومل كرني

ان حروف کومل کرتے کے لیے اسطور بتالیں۔ پھران برساراعمل کریں۔ 11 1- 9 A L Y O F F ك 1 ا ف ا ا ح ا ى 501 2 0 5 2 0 0 5 3 ומוראנים"ט ד سردة أوك ريعات 1 7 7 مخرات تحرادحرف تحرارجس TP PI PY PI PI P PP IF IF IF IT IT F روف مقله ن م ی د ؛ د ل خ ف ح ش م ب ی 12075 320 010000

ہم نے جغرے اپنے بارے روحانی فیض بارے پو جھا تھا کہ کمل فیغل ملے گا۔

مین بیال پر جغرنے اس بزرگ ہستی بارے وضاحت بھی کر دی حین نام کے ساتھ تا کہ کسی

مرکا لنگ نہ ہے کہ بیات ملی مینی روحانیت جس کمال مقام کے حاصل ہیں اور لازی

طور پر فیص لے گا ، افشا واللہ ۔ اس جس کوئی فنگ بھی تین ہے ۔ بھی ہستی اس وقت اس عاجر
کوروحانی منازل کی طرف گا حزن کے ہوئے ہے۔

وال2: ياطيم اكيانورا حدرياض بن رحت في في ظب ك كاطالب ٢

ומוניעול = אייין

تراورون= ۲۷

تعراد ال

اس کانظیرہ جواب میں ناملت ہور ہا ہوتوا ہے لکے لیں۔ حروف متصلہ کا چناؤ مشکل ہے۔ آپ ذراسا قد برکریں گے تو کا میاب ہوجا کیں گے۔

15- حروف متصله كوايك بارموخ مدركري-

16- حروف متصله خود ناطق بول کے یا نظیروے ناطق بول کے - بڑاوا منے اور عین

موال كما إلى جواب ما مع آع كا-

اب اس قاعدہ کو مثالوں ہے مجھانے کی کوشش کرتا ہوں۔ بھنے کی کوشش کریں۔
اس سے پہلے کہ میں مثال حل کروں۔آپ کی آسانی کے لیے جدول ترتی و تنزل لیعنی بدوح بین
آپ لوگوں کی آسانی کے لیے درج کررہا ہوں تا کہ حروف مستصلہ کو استخر اج میں آسانی رہے۔

جدول التخر الج مستصله: ودالله

مهاوات	1	5	J	7		ۍ	1	-
تغ	ט	J	ی	٦	J	,	ب	
تول	5	j	ث	3	3	ن	J	9
37	٤	مل	j	ن	,	0	3	

مثاب کوں سے تبدیل کردیں۔ س کوب سے والف کو ع سے اور ع کوالف سے تبدیل کردیں۔ س کوب سے والف کو ع سے اور ع کوالف سے تبدیل کریں گے۔ ای طرح تمام سلم محضر وکوسٹر مستصلہ میں و حال لیس سے۔

وال ١: يام اكيام فراز احمد الم من قل المحرس على جلائي عدد ماني فيع كمل يا علاه

שוניתול = דסרר

تعراد رف= ۱۲

تورادفاؤ= ١٦١

אושב אזרים

ととさって コンシング

ملفلوعی کیا= حاک اف خاعی م عی ن

الروف = ١٢ = على

مستصله جعزى الجبرا

علوم تفید کا آپس میں یا ہی ربط ہے اوراس کی مخلف شاخیں ہیں لیکن ان تمام علوم میں جوعلم جنز کو انفر او بت حاصل ہے وہ دوسروں کوئیں۔اس میں سائل کا جواب ایک سر بوط فرے کی صورت میں آتا ہے۔ بیام چو تکدسینہ بسینہ مطل ہوتا رہا ہے۔ یوناغوں کی جب اصل علم مک رسائی نہ ہوئی تو انہوں نے کئ حسابی تو اعد استخر اج کیے۔ آج کل جو بھی جغر ے۔ بیسب بونائی قواعد پر ہے۔اس میں جا ہے بدوح لین ہو یا ابوطالبی سب حسائی قواعد ہیں۔اس کے انہیں جنری الجرا کہا مناسب ہے کونکہ ان قواعد کے اصول استے تھوں اور مل بیں کران میں تریلی نامکن ہے۔ یہ ہونا نیوں کا علی کمال ہے کر حمالی قواعد بھی ایے ا ہے علیم استخر اج کے جوآپ کولوح تقدیم بھی پڑھ کر بنادیں گے۔ بیمت مجسین کے علم فیب ہے، بالکا جیس ۔امل علم جز تو آل رسول کے کمرانے کا یا کیز وعلم ہے۔جس کی ترویج وترتی می صرت امام جعفر صادق کا بہت برا ہاتھ ہے۔ای مناسبت ہے بعض کم قہم اور کم علم لوگ ملم جز كوملم جعفر كيت بين \_ جو قاعده لكدر بابول، يه جمع حصرت علامه شادكيلاني مرحوم كاللي میاض ہے ملاتھا۔ کوانہوں نے اے شاکع بھی کرایا تھا۔ لیکن مشکل اور مخبلک ہونے کی بنا پر کی نے بھی اس پر ریسر جو تیس کی۔ صرف ایک صاحب تنے جتاب ڈاکٹر سعید اخر ماحب-انہوں نے اے آسان مانے کی کوشش کی تھی لیکن چر بھی لوگ اسے نہ بچھ سکے۔ می نے اس قاصرہ پر بی مغور اری کی اور برحم کے سوالات مل کے۔ سے قاعدہ آپ کو برحم ے سوالات کے جواب دیے کی اپنے اعرصلاحیت رکھتا ہے۔ اس عی سب ے مشکل کام امدادش عاسب پيداكرة ب- اكركوني اس مل كو بحد لي قاعده بهت بى آسان موجاتا ہے۔ یہ قاعدہ دوطر یقوں سے مل ہوتا ہے۔ ایک طریقہ توسید حاساد حااعداد کی جمع تغریق ے جواب پیدا کیا جاتا ہے۔ دوسرا طریقے بین کی رفاروں سے اعداد پیدا کے جاتے ہیں۔

TITLE. בעוט= الى تى بىغ حروف≃ ملفطوعي كيا= = 2007 =10 الفىلىنى ئىلىن باغى كاندى مى مغراماس= ال نے اس کی ان اور اس اس ان کی ان د کی ماک امال PHETE PHE STREET AND IN IN THE FFFFFFFFFFFF 3 3 \* \* \* \* \* \* \* \* \* \* \* \* - - - 3 1 2 A 4 1 F F F 3 1 2 BIFFITALTER 5 1 5 5 0 0 0 0 0 0 5 5 0 3 0 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 ستصلہ قاربا ہے کہ یونس طلب حق کا طالب تیں ہے۔ اس کی قسمت عی فیض الله المدال كا الم المحم ملى على المدوال الد

عمل کرنے پڑتے ہیں۔اس میں شروع ہے آخر تک حمالی عمل ہے اور اعداد کا گور کو وحندہ ہے۔اگریہ قاعدہ مجھ آجائے تو جواب حاصل کرنا منٹوں کا کام ہے۔اب جواب لینے کا طریقہ ہے۔ اب جواب لینے کا طریقہ ہے۔ کہ اعداد کے نیچے ابجدائے کے مطابق اعداد کھے جاتے ہیں۔ مثلاً ہمارے پاس ہے جا راعداد ہیں۔ مثلاً ہمارے پاس ہے جا راعداد ہیں۔ ۲۲۱۲

اس قاعدہ میں نظیرہ وہم مرتبداور تفع تنزل کا بیداعمل دخل ہے۔ ترفع ہے مرادا بجد تری میں ایک ترف اگلااور تنزل ایک ترف بچھلالیا ہوتا ہے۔

> اوپردومری مثال ش ۲۸۹۸ کاسعطاق ۲۷ سیماور مفرد ۹\_ دومراعدد ۲۸۹۸+۲۲۵=۲۷۲۷ استعطاق ۱۸۱۸ورمفرد ۹ موا\_

یہ قامدہ آپ کو ہر تم کے موالات کے جوابات % 100 درست دے گا۔ جس میں گم شدہ بارے معلوم کرنا ، بیماری کا معلوم کرنا ، کسی مربین کا مرض بجھ نہ آئے تو اس قاعدہ ہے۔ مرض کے بارے معلوم کر بینتے ہیں۔ اس کے ملاوہ مرض کا تسخ بھی بتا تا ہے۔ تسخہ بجویز کرنے جس اس قاعدہ کی انفراد بہت ہے۔ مکما ہ کرام کے لیے بیہ قاعدہ انمون تخذ ہے۔ مربین کی مرض کے میں مطابق شفا ہ بخش تی خود بخو دیخو دیکو دنگل آتا ہے۔

اس قاعدہ کی بنیاد جاراعدادا حادیر قائم ہے۔ یہی اس کی اساس ہے۔ اس کے علادہ اس میں نام سائل معہدوالدہ ،سکونت اور عمر د فیرہ کی ضرورت پڑتی ہے۔
میں نام سائل معہدوالدہ ،سکونت اور عمر د فیرہ کی ضرورت پڑتی ہے۔
میں سوال لکھنے کا خاص طریق ہے۔ مثلاً

اس قاعدہ سے بناری نسخ کم شدہ مقام پر ہر تم کے جوابات لے سکتے ہیں۔
مستصلہ مل کرنے کا طریقہ سے ۔ سوال کو دوحصوں میں گفتیم کیا جاتا ہے۔ حصہ
اول کو چار حصوں میں لکھا جاتا ہے اور ہرا کیہ کا عددا حاد کرکے چار ہمتر سوں کا عدد بنالیس۔
مثل حکیم سرفراز احمد زاہد
مثل حکیم سرفراز احمد زاہد
مدل حکیم سرفراز احمد زاہد

(ii) اعداد تاسب پيداكريا:

ان قاعدہ على سب سے مشكل مرحله اعداد على تناسب بيداكرنا ہے اوراى على الجمن كا فكار مواجاتا ہے۔ على تنعيل سے لكور با مول۔

خل بيلامد = ٢٨٨٨ --

ان افداد کاسفرویے: ۲+۸+۸+۲ = ۳۰ = استعال ۲ موا۔

ויש שנננץ אחא + • ד = צוף א אנו...

ان کامغره یاسعطال کریں۔ ۲+۱+۱+۸ = ۲۲ صغره = ۲ ہے۔

دوبارو بمين = پهل مدد ٢٨٨٨ كامفره ٢ --

دوم سعدد ۱۹۱۱ کامغره ۲ ہے۔

一年3月1日かかり

ال کے اگردوس سے مدد ۱۹۱۱م علی سے سالی کردی آویاتی ۱۹۱۳م بوااوراس کا مغیروس ۱۱۰۲ می اور سے ۱۱۰۳ میں سے سالی کردی آویاتی ۱۱۰۳ میوااور اس کا

المذادولول اعداد ۱۸۸۸ ور۱۹۳ می اب قاب عدا موکیا ہے۔ کی اصل کرہ ہے۔ نے بھتا بہت ضروری ہے۔

دومری حال ہے ہے: حال اورے پاک احداد یں ۲۸۹۸ ان کا عزان ہوا۔ ۱۹۱۰ - ۲۲ - ۲۲ کوچھ کری تو مفرد ہنا ۹۔

اس قاعده على جواب بيدا كرف كى ضرورت يرتى ب-اس مصله على شراق بعرى اصطلاحات استعال بوتى بي وارديم و يا عا يا ١٥ سلور يك ما عده يراكف

یہلاعدد: طالع وفت معلوم کریں۔ لیتن جو پرج طلوع ہور ہا ہواس کے اعداد لے لیس۔ میر اعداد 9 پرطرح کریں۔

دوسراعدد: ساعت کا۔ لینی سوال عل کرتے وقت کس ستارے کی ساعت ہے۔ اس کے اعدادے دوسراعد د حاصل کریں۔

تیبراعدد: روز کا بینی جس دن موال مل کررہ جیں۔ محرایا م کو قاری بیل تعییں۔ مثلاً شنبہ،
کی شنبہ، دوشنبہ، میشنبہ، چیار شنبہ، پنج شنبہ اور جعہ۔ ان بے اعداد لے کرعدد

چوتهاعدو: ماه قمری لینی اسلامی محرم ، مغر ، رکتے الاول تا ذوالحجه تک راس ماه کے اعداد کا مغرد کے کرعد دا حاولکھ لیس۔

> ان چاروں م کے اعداد سے عددا حادیا کیں۔ 1-نام ہوم 2-تاریخ 3-ماہیسوی 4-سرمیسوی

> > بددمراطريقه

من الگ الگ او شراس معلی می ایک بات اور الکمتا ضروری ہے۔ بنا دی کا نسو معلوم کرنے کے لیے اعداد احاد لینے کا طریقہ اکھا ہے۔ ایک دومرا طریقہ مریش کی نیش دیکھ کر جار تعدد احاد لیے جاتے ہیں۔ نبض ہے اعداد لینے کے لیے ہیں کریں۔ مریش کی کلائی پر اپنی جا دوں الکیاں رکھیں۔ جہاں نبض چلتی ہے، کمڑی سامنے رکھیں اور ہرانگی کے نیج نبض چلتے کی دفار نی منت و کھیتے ہیں۔ منت الگ الگ او شری کریں۔ موا ڈاکٹر صرات مریش کی دفار نی منت و کھیتے ہیں۔

جواعداد حاصل ہوں ان کو 9 پر تقسیم کریں ، جو ہاتی بچے اے نوٹ کر لیں۔ اس طرح آپ کو چاراعداد حاصل ہو جا کیں گے۔ بیرچاروں اعداد مختلف ہوں گے۔ حکمت کے اصول کے مطابق ہرانگل کے بیچے نبش کی رفتار مختلف ہوگی۔ آپ خود تجربہ کر سکتے ہیں۔ مثلا

سیل الگی کے نیے بیش کی رفتار = ۱۰۵۰ مند الگی کے نیے بیش کی رفتار = ۱۰۵۰ مند الگی کے نیے بیش کی رفتار = ۱۰۵۰ مند الگی کے نیے بیش کی رفتار = ۱۰۵۰ مند الگی کے نیے بیش کی رفتار = ۱۰۵۰ مند الگی کے نیے بیش کی رفتار = ۱۰۵۰ مند الگی کے نیے بیش کی رفتار = ۱۳۰۰ مند کی رفتار

#### ويكرموالات:

- (۱) کے مال عمر اولی۔ (۲) عال می کندرال دع
- (۳) کی قدر اولاد اسک
- رس کندم کنی مبلی مولی۔ اس کندم کندم میلی مولی۔
- (۵) کی مرف ہے موت مول
- (۱) ایم زوج مکود میسد.
- (2) ایم مادرش چ است.
- (۱۰) قلال اب کس جگہ عمم ہے۔ (۱۰) گریخت افوائدہ کیاں ہے۔
- اا) قلال کے کی مض کے پاک ہے۔

ای م کے اوال ت ال کے عی احدادای طریقہ ے ال کی۔

ر) سوال کے حصہ اول کو جارحموں میں تکمیں ( پیلے منظات پر تھرے کو جارحموں اس کے حصہ اول کو جارحموں میں تکمیں ( پیلے منظات پر تھر کے تعمیل - میں تکھیے کا طرقہ بتایا گیا ہے ) اور برایک کا عددا جادینا کرمرکب کر کے تعمیل -

ب ملےمرطد کے جاروں اعداد کا دوبار وعددا حاد عالیں۔

(ج) سوال کے حصہ دوم کے اعداد لیں مجران کا استطاق کر کے عدد لکھیں۔

(ر) ان اعداد كا احاد كي -

(0) スショルマンカンカンラー

(و) اعداده عداد کاردی -(و)

(ز) عدده ش عدده کاری - داوی کری -

(5) (10にでかかかんにひ-

(ا) عدد ہے و کوئی کر کے عدد ط کو ب سے تقیم کریں۔ حاصل قسمت حاصل کریں ، یاتی کوچھوڑ دیں۔

(ى) عدد ت +عدد م بح كر كے جموعہ ما مل كرليں -

- (し) 丁三水のとして (し)

جوامداد عاصل ہوں۔ان کے مراتب کے مطابق حروف بنالیں اور ان حروف مستصلہ کو ہم مرتبہ نظیرہ یا ترفع و حزل سے ناطق کر لیں۔انٹا واللہ سین سوال کے مطابق جواب لے گا۔اب مثال حل کرر ہا ہوں۔

مثال تبر1: مرحلهاول

ا\_ قريده يحت صوفي باتو هرداماد= ۳ ۲ ۵ (۲)عرداماد ميب الاقرى جم اسان عب الاقرى جم

IF = 6 A 1 = 3613,00

ITTHE (A) INTE

اب بیاهدادهامل او غ

یر نے کہ اگر مریش آپ کے مانے ہے۔ بالفرض مریش اپنے گھر میں ہویادور ہوادر آپ نبش کا تجرب نہ کررہے ہوں تو بھر پہلا المریق اپنے عمل میں لائمیں۔ ایک فقر و متعلقہ مرش ہے تعمیں جیسا کہ اور چھوس فقرات لکھے گئے بیں اور چا داعد اوحاصل کریں۔ اب اس قاعد و کی مثالیں مل کر رہا ہوں۔ خوب فور کریں۔ جھے امید ہے آپ اس قاعدہ کو بجی ہائمیں گے۔ اگر اس قاعدہ کو آپ نے بجو لیا تو آپ جنر جانے بیں۔ بیر حمالی کلیہ ہے۔ سا اورے کی المری جیس ہے۔ یہ ملم جنرہے۔

مثال نمبر1:

مثال مل كرنے الى عرب فين على والى عدا مواكدة و من الى مقر و كاك مجد كركونى سوال مل كرميس كے فوركيا توجواب تني عن آيا۔ تو ذبن نے مثال مل كرنا كواره ندكيااوراعدے آواز آئی كداس كامده كم جزيس مقام كور تطريح بوع حرية مان الفاظ على حرن مائة الدكوني بالوجى تعدد بادرة ورق الروال كرف عن آمانى مو جائے۔ چانچداس کی تحری بالک آسان الفاظ على دوباره لکور با بول اور اگر اب بھی کوئی صاحب اتی آسان توری کو یکے ہوئے قامدہ س کرنے سے قامر ہو آو اس کے لیے عرا اللساند موروب ہے کہ جز کو ہوڑ کرکون اور ملے کے لے۔ بی اس کے لیے بہر ہے۔ عی ایا ا واتى تربيناتا يول عن الى كافر يول على مدول المحاديا - عال تك كريالا با حد بمى مصله بن كيا - جب من ليس كرن كاوتت آيا بكروي ساجد الجمن ، آخر كماب ركودى -のよらりくとというというとうとうというとうとうというというとしてしているとうとう عصاحب آب خود می ند محد سے۔ بیٹن کریں کہ علی نے آب رکودی اور اللہ رب السرت عدولا على خات اور يار عجب ياك والم المال كالمراسل علي عادوكوا مان محة نے کی دعا کی اورائے استاد کر م کا تھور کیا۔ افد کواہ ہے کہ چو بیکو تور کرنے ہا ک شعلہ لیکا وو ما کے روشن ہو کیا۔ قاعد دآن واحد عمل عل ہو کیا۔ بدیمرے مولا کا فعل و کرم ہے۔ اب ہے المرہ مرے آکے جی عبائے کے برابر الکی لیے آپ بی مالای شہوں اور آسان ترك دوباره ك لي اورهام ماداحمالي طريقي مجار باول- منال نبر2: مرطاول:

مرقران الا تلغ قال ۲-۱۴ مرقران الا مراقران الا ۱۳۵۰ م

مرملددم:

حماول كاعراد = ١٦٨٨ مغردكيا = ١١٠١-

العدوم:

عرد فرده م س ا = ١١

אל אן = ודר + ידו = שרליל נרא

一上してがずるではないしゃ

١٣٠ - ١١ = ١١٠٥ = مقرد ١١٠٠ - ١١

לקונט איזף + אאאי = דאאא + איי

اب دویارورقم دوم مامل کرنے کے لیے متدرجہ ذیل عمل کریں ہے۔ اب ۱۳۱ + مدرمغرد ۲ = ۹۳۵

۹۳۵ کومرومغروه پر ایسیم کیا= ۱۰۳ + ۹ = ۱۰۳ باتی۸

باق ۸ کومذند کردیا۔ ۱۰۳ = ۱۳۴ = ۱۳۳۰

اب ۱۰۲۳ -- رقم دوم ہے۔

رقم اول اور دوم كوآلى عن ضرب دي ك-

MARY X MALE TOTAL

صروا ۱۳۲۱عي من المادتي ہے۔ چنا في الله

1 = 11 = 1014 = 1 - 1011

المادة م يمامدة الم بطائي مديوال عرف أرياك

3111

المرادة م:

1014

العاديامي وال=

١٢٢٩ يدفراول عدام علاور على

יאוט=

مرطودم:

אידו + ד = דרחולנת כושונות ביק אן-

Z+Y = P + IFIF

אווישטרי בללל על

1011

803

٢١١٨ يرم دوم بهاع العالم

مرحلهم:

رقمادل × رقمودم

IN- AILA H AILA = AILY HALL

10071507

اعرواستصل =

とこうとニャ

/ول =

بكره تن

ك تن

العن بى كمانا كى يس كمانى ،اس كي جم لافر ب-

しいさけんかんだってひし」 ومع-۱+۲۵ = ۲۸۸۸ + اول

(ii) رقم دوم ليخ كاطرية بريوكا\_ اصل اعدادسوال = ۲۳۳۱

ان کامفرد =

ان سوال کے حصداول کے اعداد ۳۸۸۸ کے مفرد سے تقییم کیا۔اس کامفرد ۹ ہے۔ ۱۱۵ = ۹+۱۰۲۷ باتی مذف کردیں۔

اب ۱۱۵+۱+۳۲ = ۱۵۱۱ = ۱۵۱۱ میرام دوم بولی

# حسول جواب كاطريقه:

رقم اول × رقم دوم

DYZZAAF = HOLX PAPP

> الدادكامستصله= DYZZAAF

> روف مخضره= ت ف ش ز ع ن م

ناطق= でい ニーンひじ

لين بقايام 35 سال --

قار سُن محر م اس قاعدہ میں بہت سخت ذہنی ورزش کرنی پڑتی ہے۔ لیکن جواب عن سوال كمطابق ماصل بوتا ب\_د ما كوبول الله تعالى آب كا ادراك كمولي - آمن

FASTIOT اعدادمتصله= ب ن ق ب ص ظ و امرادا ﷺ = ناخت ون ک ب موت جواب: المحدد الوے ب مدت معن كل عرسائل كي قد عدى موكى -

اب بياتو موكن كل عمر كنف سال موكى؟ جواب آيا نوس سال موكى يكن اكر بم ہے چمنا ماہے جن کرمائل کی بھایا عمر کتے سال ہوگی حصدودم کا جواب ای طریقہ سے معلوم كرعة بن-

١- مرطدوى رب كا مرف سوال كادوس احصة تديل موكا

حصهروم:

تشخرمال 2000

اصرادورے: 1-1-1-1 41 PA+

MI 41 CA+ MI+ 110 =۲۳۱ (۱) مفرد

= دمرد

٢٠٠٠ كاعدوا حاوا يك ب-1+174 ١١٠ کا عدد اجاد ٥ ہے۔

1-0-

+10

١٣٠١٠١١ = ٥٥٠١١ كامفرد ووا\_ (٢) الذاه كازيادتى ب- چانجه متزين كري كے-

- ۱۰۵۰ - ۵ = ۱۰۵۰ ای کامترد ۱۰ = ۱ عوا

ا ى طرح دونو ل كاعدوم مردكا آيس على عامي يرايد وكيا-اب مرصداول کی قریعتی ماک کے عمر کے اعددا۸۸۸ یں۔ مستصله بدوح بن

سابقه صفحات میں چند تو اعدمشہور مستصلہ بدوح مین کے تحریر کیے ہیں۔ لیکن اہم علم کے لیے وہ عموی قواعد ہیں۔ایک تو وہی آسان بھی ہیں اور عام قبم بھی۔لین اصل بدوح مین تو بہت دور کی بات ہے۔ ایک قاعدہ آج سے تقریباً مالیس سال قبل كافى تخدمتن بناتھا۔ وہ قاعدہ ٢٨: باجد سے مل ہوتا ہے۔ یعنی مستصلہ کے ہر حرف کے لے ستصلہ استخراج کرنے کے لیے الگ ابجد استعال میں آتی ہے۔ اس سے پت چا ہے کہ اگرسطراساس میں ۱۲۸ باجد استعال ہوں کی۔وہ قاعدہ بہت مشکل تھا۔اس پر ا یک دو کے علاوہ کی نے بھی محت کرنے کی کوشش نہ کی۔ بی یقین کے ساتھ کھے سکتا ہوں جتے بھی اس وقت جمار ہیں اس قاعدہ کوحل کرنے کی کوشش نہیں کررہا ہے۔اس کتاب میں میں نے اپنا ایک منفر دا عداز اپنایا ہے اور تمام علمی قواعد پیش کیے ہیں تا کہ آئندہ آنے والے ماہرین اس سے استفادہ حاصل کر عیس کے۔ جس طرح ایک مرض کے سيكروں سے ہوتے ہیں اور ہرنسوكى ندكى خصوصيت كا حامل ہوتا ہے۔ بعض سے يرے یجیدہ اور تیار کرنے میں مینوں محت لیتے ہیں ، پھر وہ اکسر بن جاتے ہیں اور مرض کو جڑ ے اکھاڑ دیتے ہیں۔ان کے مقالعے میں بعض نے کومعمولی اجرار مشتل ہوتے ہیں اور چھے کہلاتے ہیں۔ وہ یزے پر سے سخوں کے مقابلے میں جران کن اثر ات دیتے یں۔ای طرح علم جنر بھی بے شار متصلات پر مشتمل ہے اور ہر مستصلہ کسی خاص حمومیت کا حال ہوتا ہے۔ لیکن متصلہ "بدوح لین" ایک ایاا کسیرمغت نن ہے کہ جو اس سے ذراح محوکیا کندن بن کیا۔ جس کی رسائی اس منع فیض تک ہوگئ وہ بقرر ظرف مین یاب ہوئے بغیر نہلوٹا۔ ای مستصلہ کے متعلق مندرجہ ذیل اشعار بہت مشہور ہیں . الماجاتا إن اشعار مى متصله كمتعلق -- اوحزال

ستارہ زمل کو ترفع و تنزل ہے منسوب کیا جاتا ہے۔ جب مید سعد ہوتا ہے تو اعلی مرتبداور
افتیارات دیتا ہے۔ بخس ہونے کی صورت ہی مصائب و آلام خوف اور ڈرکاسیق دیتا ہے۔ زمل کی
خوست ہے برفض زندگی ہی کسی نہ کسی طرح پر متاثر ہوتا ہے۔ یادر کھے مید دنیا اسباب کی ہے۔ ایسا
سبب ضرور تلاش کرتا چاہیے جو انسان کو مصائب ہے بچائے۔ اس کے مرتبے کو استحکام دے اور محقمت
ماصل ہو۔ دندی مقام کے ساتھ ساتھ وہ مقام جہاں انسان ہرجگہ لا چار ہوجائے تو وہاں ایک اور سبب
کو افتیار کرتا چاہیے۔ دو سبب روحانی علوم سے استمد او حاصل کرتا ہے۔ ان علوم جس خاص احتزائی
حالت ہے ایک الواح تیار کی جاتی ہیں جو ذرائع اور اسباب لاتی ہیں۔ جس سے بدتمتی خوش تھی ہیں۔
تبدیل ہوجاتی ہے۔ ان الواح ہیں ہے ایک اور اسباب لاتی ہیں۔ جس سے بدتمتی خوش تھی ہیں۔
تبدیل ہوجاتی ہے۔ ان الواح ہیں ہے ایک اور اسباب لاتی ہیں۔ جس سے بدتمتی خوش تھی ہیں۔

- ا) الموست زام فواه وقتى مويا پيدائى لوح كى يركت سے رفع موتى ہے۔
- (٢) موست كي بعد جلد اسباب بنائے كے ليے لوح ب انجاء ور عابت موكى۔
  - (٣) تلار کون اور احکام کے لیے کہ تول ندہو۔
- (٣) حصول جائيداديا جن كے پاس جائيداد نظر تى مو يا زميندار موں اور جا ہے۔ مول كدمزت اور جائيداد كا قيام و بقارر ہے۔
- (۵) التيرمكانات كونت اكريلوي وكين أو معزات مي تفوظ الديك لي فوالل كي لي فوالل كي المي المال كي المي المال كي الم
- ۲) ملقت على نامورى الني سلكت، حصول مرجد، خلقت يريزرى اليكن على كام إلى كاليوري اليكن على كام إلى كاليوري اليكن على المالى كاليوري
- (2) ووكارد بارى افرادجن كى يزى يزى ينى ليس، فرغى بيس، جن كے باتحت بہت ہے لائے بن كام كرتے بيں۔ جا بيں كرتيام مرجداور فليد برگلوق رہے بدلوح مؤثر ہائرلوح زمن كو باس ركھا جائے تو ايك تفي اثر ركھے والى باقوت جز آپ كى ذكر كى بدل دے كى۔ جلد يا بديراس كے اثر ات خود يكھيں گے۔ اور لاز ما دومروں ہے آپ اپنے آپ كو لاگئے۔ قوت اور خوشى كاما لك يا ئمس گے۔

علیم سرفراز احدز اید (ما برعلوم تحقی و جفز) مکان نبر 7، می نبر ۶، رحمان کالونی ، کالروروژ ، الله شافی چوک ، مان

									_					بطري
11	11-	11	н	1•		۸	4	Y	۵	7	۳	۲	1	نبرغار
3	ض	خ	ت	J	ص	٥	ك	J	ی	2	9	,	Ļ	امای
5	5	ث	ش	ق	ن	<u>ر</u>		>	7	7		ઢ	1	نظيره
ľA	12	74	10	44	۳۳	rr	M	r.	19	1	14	14	10	نبرثار

اس بدا عزیزی کو جارت میں اس طرح تقیم کیا گیا کہ سطراس کے سات
سات حروف ہے دو حتم (ترفع وترقی) حاصل کیں اور سطرنظیرہ کے سات سات حروف ہے
دوسری دو تسمیں لیعنی مساوات و تنزل پیدا کیں۔ چنا ٹچہ سطراساس کے اول سات حرف جن
کا مجموعہ 'نہور حلیٰن' ہے حرف ترفع کہلاتے ہیں اور آخری سات حرف جن کا مجموعہ 'نفعنی ترصع'' ہے حروف ترقی کہلاتے ہیں۔ سطرنظیرہ کے اول سات حرف جن کا مجموعہ 'اجبر ملکم''
ہے حروف میاوات کہلاتے ہیں اور آخری سات حرف جن کا مجموعہ 'ظلات شقفس'' ہے
حروف میاوات کہلاتے ہیں اور آخری سات حرف جن کا مجموعہ 'ظلات شقفس'' ہے
حروف میاوات کہلاتے ہیں۔ اس طرح جواقسام اربعہ حاصل ہوئیں۔ ان کی تشریح ورن ذیل
جدول سے ملاحظہ فرما کیں۔

## جدول رقى وتنزل:

^	2	7	3		3	)	حروف مهاوات
U	J	ی	٦	9	,	ڀ	روف زخ
j;	j	ث	3	Ū	ن	U	روف حول
3	ض	خ	ت	,	0	٥	حروف ترتی

تختیم بالا کا اہم ترین مقام انتخر ان اعداد ہے۔ مئلہ اعداد پر کس نے بحث نہیں کی ہے۔ اگر کہیں ان اعداد کے حصول کا اجمالا ذکر کیا گیا ہے تو مساوات ترتی کے اعداد کا طریقہ ملریق انتخر ان ایک بی لکھا ہے۔ حالا تکہ میدامولی بات ہے کہ جب ہرا کہ تم کا طریقہ انتخر ان الگ الگ ہے تو ان دولوں کا مجمع علیمہ و ملیحہ و انتخر ان الگ ہے تو ان دولوں کا مجمع علیمہ و ملیحہ و انتخر ان کرنے کا طریقہ ہوتا جا ہے۔

يكن متصله بهر خود آمال ا\_ سوال از جز جامع كرتماني اگر یالی بدانی سے یزدال ۲۔ تالی عدائی ای سماء اگر دانی ز اول قسمی آل ٣- چنال قسمت كدى دانى كارج ٣۔ يعمد جاركن بر حق خود را بجائے خود بگداز بیر درمال مادات و تول عام آل ۵۔ ترفع یا ترتی در اماس است ٢- لو بدوح ين راده ترفح مح رقع رق دو او چدال ے۔ حزل "فا و ذال # # و فقس" ماوات "العرطم" واقل وال ٨۔ اگر يائي کن ظاہر بر بركس ع اسم اعظم اور اکن تو تبال. ٩۔ کن برکز سوال ال مح عادال ازی برک ایرد کرد نیال ي دالتي سوال از برچه خواعي

مندرجہ بالا اشعار جی ہو ہے اسرار پوشدہ جی کونکہ ان میں ان تو اعدی طرف اشارہ کیا گیا ہے جن پراس قاعدہ کی بہاد ہے۔ لیکن کہا جاتا ہے کہ پہلے اشعار کے بعدا کی شعراس کا اور ہونا جا ہے تھا جس بسط مزیزی کا ذکر ہوتا۔ کونکہ تمام قاعدہ ای کلیے وقالون پر مخصر ہے۔ (وہ شعر یا تو افغائے رازی وجہ ہے وضع جی کئی کیا گیا یا بھے حاصل نہ ہوسکا۔ سرفراز) لیکن بھے ایک مل شدہ مثال جو ۲۰ سال ہے میرے یاس ہے۔ جہاں ہے بھے دستیاب ہوئی انتا مرمہ بل یا زایدان ہو رک کے پاس تمی اور الیس ہی کہیں ہے لی تھی۔ اس

مكن يشو جواب بخود امال

رق و رقع یا حول مادات کد یا الل فرمان اور آفی یا حول مادات کد یا الل فرمان اور آفی یک معرم مین فی نادان کی بجائے "فی دان اکسا ہے اور آفیوی شعر کے دوسرے معرم میں "چاہم اصلم اور کن" کی جگہ" بان اسم اصلم اور اور نیال "کا ماسا میں تدیل ہے لین اور ان برابر ہیں۔ اب بسط موزی کی درج کر جادوں۔

تمسوم تنزل:

اس كيدوورواملي كانصف بول كيدمثل سكيدوا بين -اس كيفف ہوئے۔چانچیں کےعدد ہوئے۔ای طرح ف کےعدد ۸ میں۔اس کے نسف ۲ ہوئے۔ بي اف كاعدد إلى الكين آك ايك مشكل بيش آئے كى يعنى البيے حروف آئيں مے جن كے اعدادنسف بس موسكة مثلاق كاعددا يك بيش كاسم المحم كاعدادكونسف كيدكري-اس كاطريقه يه ب كم كاعدد قانون جو آئده برا ف كرات كرات كي محود كونعف كر الس مے لین سے بات یا در ہے کہ آپ نے دیکھا ہوگا جب متصلہ بدوح بین مل کیا جاتا ہے تو ہر جكة واخن ش كلما موتا ہے كرتمام روف كے تيج عدد قانون الكيس كے يكن جار حروف ق ش ث ذ تا کے نیج اکا عدد قانون بیل لکسیں کے۔اس کی وجہ سے کے کی کومطوم بیل کدان کے تیج عدد ۳ کوں دلکھیں۔ بیداز بھی میں آپ کو بتما ہوں کہ اکا عدد اس کے ان کے بیجے نہ العيس مے كيونك بہلے ان عدد اصلى عن ٣ كا عدد شام كركان كے محوصة كونصف كيا حما ہے۔ اس لیےدوبارہ شام نیس کیا جاسکا۔ مرف انہی حرف کے بیچ کھا جاتا ہے جن میں پہلے ان كى شموليت ند موكى مورچنانچى قى كے مدوا كي يرس كا اضافد كيا توس موے \_نصف ال كا ١٩٠١\_ اسطرح ق كدوا بوع اسطرح تمام الداد تول يبوع-

ں نے تی ش ش خ تا

حم چارم رق

حروف تی کے اعداد حاصل کرنے کا طریقہ یہ ہے کہ ہر حرف کے مدداصلی کود گنا کردیں۔ شال ع کے مدد کے ہیں۔ ان کود گنا کیا تو سما ہوئے۔ دہائی کو حذف کیا تو سم رہے۔

اس طرح تمام حروف ترتی کے اعداد درج زیل ہیں۔

ع می ر ت خ می خ

ماروں اقسام کی تشری ہوئی۔ لیکن اس طرح سمجھ نہ آسکی ہوتو اس کی جدول درج

ورندالک الگ تعمیم کا کیا قائدہ؟ دونوں اتسام کوایک بی تم سے ہونا جا ہے تھا۔

اس ہے پہلے کہ اعداد استخراج کرنے کا طریقہ لکھوں یہ بتانا اشد ضروری ہے کہ
اتسام اربحہ میں مفرد اعداد لیے جاتے ہیں۔ مغرین ساقط کردی جاتی ہیں۔ مثلاً کی کے عددہ اسلام اربحہ میں مفرد اعداد لیے جاتے ہیں۔ مغریات سام نداش ان جنول حروف کو عدد ایک تحت ہی ادر ق کے عددہ اسلام استخراف کی استخراف کو عدد ایک تحت ہی کہلاتے ہیں۔ لیکن بدول کے اسلام سام استخراف کی جہال دواعداد میں ہے مرف بین میں ہے ہے گا عدد لیا جاتا ہے۔ مثلا میزان اگر الآ کے آو ایک اعدد لیس کے اور اگر کا ہوتو کی اعدد لیس کے دار اگر کا ہوتو کی اعدد لیس کے دار اگر کا ہوتو کی اعدد لیس کے دار اگر کا ہوتو کی اعدد لیس کے داب چادوں اتسام حروف کے اعداد کے استخراج کا طریقہ لکھ دیا ہوں۔ چنا نچھم اول مساوات ہے اس لیے اس اعداد عدد اصلی کے مساوی ہوں کے کی خم کی تبدیلی یاتر میم اول مساوات ہے اس لیے اس اعداد عدد اصلی کے مساوی ہوں کے کی خم کی تبدیلی یاتر میم دیس کی جائے گی۔

7 1 3 6 1 B

کین عمو ما بدوح بین حل کرنے والے بیر کھتے ہیں کہ دواصلی کے ممادی دومرے احداد ملانا جا ایکن میں کو دو گئی کے دائے ہیں کہ دوری ہے تو کس کو کہیں سے کا البت عمل میں تا حد ممادی احداد ہی لیے جا کی اور احداد زائد سے احراز کیا جائے تو ووایک الک صورت ہوگی۔

مرور مرقی کے اعداد بذرید دفعت اس طرح حاصل کریں کہ جس حرف کے مدوم مقدود اور اس کے جم پہلو یا حرف آئدہ کے اعداد لیا مطلوب ہیں، حروف ترفع جس سے دیادہ جس کے اعداد لیا مطلوب ہیں، حروف ترفع جس سے دے دے۔
جس کے مدد ہم جیں۔ جوب کے مدد ہم سے زیادہ ہے۔ لیڈا ب کے عدد ہم ہم ہوں مے۔ اس کا محد می میں کے دیا ہے۔ اس کے مدد ہم جم ہوں مے۔ اس

امداد کے داخل بنائے جائیں گے۔ طریق استخراج:

آپ جس سوال کا جواب لکا لنا چاہے ہیں۔ اس کے اعداد ایج جس اس کے اعداد ایج جس اس کے متعلقہ ہے ، سے لکا لیس۔ ان اعداد شدا ہے سوال کے حروف اور حروف کے متعلقہ ہے ، سے لکا لیس۔ جواعداد حاصل ہوں گے، وہ مدخل کیر کھلا کیں گے۔ حثل اس سوال ' کعبہ کس شہر شدل ہے؟'' کے اعداد کا 2 ہیں۔ اس سوال کے کل حروف ہما جی اور موال ' کعبہ کس شہر شدل ہے؟'' کے اعداد کے 2 ہیں۔ اس سوال کے کل حروف ہما کے 3 وف اعداد کو حل اعداد 2 ہوئے۔ ان کے حروف ہما کے 3 وف حت کر دیا ضروری جمتنا ہوں۔ وہ بیہ ہے کہ عام طور پر صرف ہوئے ۔ کہاں ایک جے کی وضاحت کر دیتا ضروری جمتنا ہوں۔ وہ بیہ ہے کہ عام طور پر صرف سوال کے اعداد لیے جاتے ہیں، شار فقاط و حروف کو نیس لیا جاتا۔ اس صورت شیل بید شکل سوال کے ایس وہ ہی تا ہوگ ہے۔ اعداد تمار سے اس سوال کے ہیں وہ ہی تعدد کی دوسرے سوال کے ہیں وہ جاتا ہے۔ آو اس وقت کیا کریں؟

علامہ شادگیانی مرح م فراتے ہیں۔ "سب سے بوی خامی جھے سطراساس ہیں نظر آتی ہے۔ ملم اساس ہیں نظر آتی ہے۔ ملم جز سے سوال کے اعداد حاصل کیے جاتے ہیں۔ جن سے سطراساس قائم ہوتی ہے۔ مراصولا ہے ہات تعلی فیرقانونی نظر آتی ہے ادر جیری نظر جس اس کی اصلاح کرنا مردی ہے۔ مراصولا ہے ہات ملاح کرنا مرددی ہے۔ فرض کریں اگر دومتنا دشم کے سوالوں کے اعداد ایک جھے ہوں (تو قاحدہ خواہ جس قدر کے کوں شاہو) کس سوال کا جواب پیدا کرے گا؟

کی بات میں نے ایک اور جھار ہے معلوم کی تھی آو انہوں نے بھی فر مایا تھا۔ سوال میں تبدیلی کریں لیکن جیسا کہ میں نے اوپر میں تبدیلی کریں لیکن جیسا کہ میں نے اوپر تھری کی کریں لیکن جیسا کہ میں نے اوپر تھری کی کہ اور آخدا و فقاط بھی تھری کی لکھا ہے کہ سوال کے احداد لینے کے بعد اس میں تعداد حروف اور تعداد فقاط بھی شامل کریں تو اوپر جو تھی پیدا ہوا تھا بیزی حد تک دور ہوجا تا ہے۔ کو تکہ اگر کی اعداد کی دوسرے سوال کے ہوں کے لیکن تعداد حروف اور فقاط میں مطابقت ندہوگی۔ بس مجل فرق ہم دوسرے سوال کے ہوں کے لیکن تعداد حروف اور فقاط میں مطابقت ندہوگی۔ بس مجل فرق ہم دوسرے سوال کے ہوں کے لیکن تعداد حروف اور فقاط میں مطابقت ندہوگی۔ بس مجل فرق ہم

کردیاہوں۔ جدول اعداد بدوح میکن:

	5	7	;		હ	į.	حروف ماوات
۳	۲	1	4	۵	r	1	اعراد
ن	J	ی	٦	9	,	ب	اروف رخ
4	٥	r	J+	٨	Y	1"	اعراو
4	;	ث	ث	ن	ن	U	الدف الإل
4	۵	P	۲	۲	("	۳	lacie
E	ض	ż	ت	1	0	3	حوف ترتی
۲	4	۲	A	~	٨	~	اهراد

مراض يابسا لط:

ساسطلاح اکومتصلات ش استعال ہوتی ہے۔ چاکداس مصلہ می ہی آئی ہے۔ اس لیے اس کی تحری ہی میں میں استعال ہوتی ہے۔ چاک اوراد کو کہتے ہیں۔ ہے کہ ماس کی تحری ہی مروری ہے۔ مرافل کی افتا یا جملہ کے اوراد کو کہتے ہیں۔ چاکہ ملم جز میں سلسلہ اوراد بڑار پرفتم ہوجاتا ہے اوراکائی سے بزاد تک جارم احب ہوتے ہیں۔ اس لیے مرافل ہی جارہوتے ہیں۔ جن کی تعمیل حب ذیل ہے۔

٧- عال دسيد

15 Us -

٣- على مغر ١٠ على امغر

کی لفظ یا جملے کا اور اور جو ایجد سے حاصل ہوں ان کو دخل کیر یا بہیدا کیریا
جمل کیر کہتے ہیں۔ حال سرفر الزاحد زائد کے اور اور بھر گری سے ۱۱۸ جیں۔ بیا احداد دخل
کیر کھلا تم کے۔ اب ان اور اور کے ایک سرجہ کم کرتے کو دخل دسیدا کہتے ہیں۔ جیسے ۱۱۸
عی ۱۹ ا = ۱۹ ہوا یہ دسیدا ہوا۔ اب اگر ۲۹ کا ایک سرجہ کم کریں تو ۱۹ + ۲ = ۱۵۔ بید طل
صغیر ہوا۔ اب قااک ایک مرجہ کم کیا جیسے ۱۱۵ = ۲۔ بید طل اصغر ہوا۔ اس طریعے سے

حن كافيح والانظيره موتاب اور فيح والحكا او پروالا يا برحرف كا چدر موال حرف نظيره موتاب منظرة

#### 1-اعراد روف:

مر اف كي المحدد وبدول ان كاجدول انعداد على ورن إلى الحدي -

#### 2-اعدادقانون:

#### 3- الرات:

من احداد موال من مارد وف وفاط ۱۳۱۸ بوسے روف وی برح بے۔ وسید ۱۳۰۵ بوار روف حدیدا منے ۱۳۵ بوااور حروف حدک بوار امنز عبوااور حروف ذیار ان کو ملومی کر کے ایک ساری کھیا۔

دال کا اب اغ کا ن حارا حاک اقد زا کل تروف ۱۲ میں۔ تروف اک فاط ۹ میں۔ ترف د۔ چانچ ساراسائ ای فرح کائم ہوئی۔

اساس: دال ی اب اغی ن دارا داک اف زادک د = ۱۲ روف
یان ایک اور بات بجه لیس اگر بجی ای طرح سفراسای قائم کرنے ہے بی
جواب حاصل شہوتو معنوب المراتب ووف سے سفراسای قائم کریں ۔ یعنی پہلے بزار ، پیر
سنگرد ، پیر د بائی اور پیراکائی ہے و دف پیدا کریں ۔ اس طرح سفراسای ہیں ہوگی۔
اساس: غی ن ن ب ای ا د ال د ا د اک اف د ا ذ اک الله
جب سفراسای قائم کو لیمی تو دوسری سفرسٹرنظیرہ کی ہوگی۔ ایک قری داری والے

نانے میں ہوں گے۔ وہی دوسرے، تیسرے اور چہ تھے فانے میں بھی ہوں گے۔ حالانکہ

تید کی مقام کے ساتھ تید کی اعداد لازی چڑ ہے۔ ورند تید کی بود، مثلا سے ۳ عدد

ہیں۔ ۳ عدد قانون کے تی کے میزان ۲ ہوا۔ اب بیا گر چدر ہویں فانے میں ہے تو عشر دوم

کے دوعدد اس مزیدا ضافہ کر دیے جائیں گے۔ کل ۸ ہوئے۔ اب اس میں راح چارم کے

چار عدد مزید بندھائے تو کل اعداد ۲۱ ہوئے کی عدد چدھویں، تیرھویں اور سولھویں فانے

میں ہمی ہوں گے۔ کھے تید کی شہوگی، اگر کھے تید کی ہوگ قر مرف کر ار ترف کی وجہ ہو

گی نہ کہ مقامی حیثیت ہے۔ کو یا قاعدہ ہذا کھرار کے سہارے قائم ہے۔ اگر بیس مہارا جیس تو

گی نہیں۔ اس وجہ ہے اس میں کھرار لازی طور پر لی جاتی ہے۔ بر ظاف عشرات کے

دوسرے طریقے کے بیا طریق مستقبل بذات ہے۔ بر فانے میں ایک نیا عدد ہوتا ہے۔ اس پر

اکتا تیس کا کہ تید کی مزید کے لیے ہمدوقت تیار رہتا ہے۔ جو کھرار تروف وجنس و فیرہ سے

اکتا تیس کا کہ تید کی مزید کے لیے ہمدوقت تیار رہتا ہے۔ جو کھرار تروف وجنس و فیرہ سے

#### 4-ربعات:

ر بعات راح کی مح ہے۔ جار خالوں کا ایک راح ہوتا ہے جو بھی راح ہوتا ہے۔
اس کے جاروں خالوں میں وی ہے سر کھے دیا جاتا ہے۔ حقل پہلار الح ہے تو ایک ایک اورا کر
دومرا ہے تو ۲ ہے حقل

مامل ہوتی ہے۔ خودی ج سارائیں میں سارا کی اسل اللہ الکاری لیں۔

171	10	15	11"	IT	11	[+		٨	4	7	۵	-	r	7	1	فات
~		4	~	۳	٦	٦	r			r	٦	٥	I		1	مرات

ای طرح بے سلسلہ آخری فانے تک جاری رہتا ہے۔ البتہ اگر مشرات دومرے طریق پرلے کے بیں تو بےسلسلہ بھی تبدیلی طریق پرلے کے بیں تو بےسلسلہ ربعات جو تھے رکی پرفتم فیل ہوتا۔ کو تکہ بےسلسلہ بھی تبدیلی احداد کا معاون تا بت ہوتا ہے۔ حروف رقی وحزل شی ربعات اور مشرات اکثر لیے جاتے ہیں۔ اور مساوات ورض میں مرف وقت ضرورت لیے جاتے ہیں، ورند ترک کردیے جاتے ہیں۔

#### 5-عدد متصله:

عدد متصلہ یا مدد فاندر بعات کی دوسری فل کا نام ہے۔اس میں ربعات کے

یعیٰ موردم کے ہرفانے میں دو، دواور محرسوم کے ہرفانے میں تین تین لکھنے ہیں۔ ملی ہذاالح طر لق دوم:

معرات کے پر کرنے کا ایک طریقہ آو حسب اول الذکر تھا۔ جس کی ہاشنعیل تخریج ہو تھی وقیرہ احداد کیسے ہوا تھی افتری ہو تھی دو تین وقیرہ احداد کیسے ہوا تھی اور جب دمویں خانے بیں پہنچیں آو مغر کھی دیں۔ پھر دوبارہ ایک دو تین سے شروع کریں اور جب دمویں خانے بیں پہنچیں آو مغر کھی دیں۔ پھر دوبارہ ایک دو تین سے شروع کریں اور بھی اور پھی جب تک کرکل خانے فتم ہو جا کیں۔ حال 10 حروق تھی ہے جا تھی ہو جا کیں۔ حال مات اس طریقہ ہے ہے جا کی گرا خانے فتم ہو جا کیں۔ حال مات اس طریقہ ہے ہے جا کی گرا خانے دفتم ہو جا کی ۔ حال ا

	15	10	117	17	B	10	_	_	_	٥	_	The same of		فانعاروف
9	ī	P	r	4	3		4	Α			F		۵	خانے پاروف معرات

عرے زریک بیار اللہ پہلے طریقے سے زیادہ جائے اور یا ئیدار ہے۔ کوجواب پہلے طریعے بھی دیے ہیں۔ جین وہ فتائش سے خالی ہیں۔ پہلا تھی بیرے کراس ممل سے معرات تاقی اللرف سے تقی اللم فین ہوجائے ہیں۔ طاحت ہو۔

				فنسا							_	_		
13	15	ie.	M	12	П	Α	4			-		7	1	25
	_	_		4	==	===	=	_	400		400			موات

حال خال خال مروم على كور من كل مرود واول و موانات مرود على مراح كرا بيدي المرح المرح المرح المرح المرح ووروم بي كمل كل روا - ال كمرف والمالي وواح يقى - الى طرح ودوم بي كمل لي روا - الله كرم و المرح ودوم بي كمل لي كرم وكي ترت لي .

دوری فای برای طرح موات لینے سے پیدا ہوتی ہے دویہ ہے کہ ایک ی
ایک حدد کا اعاد ووں فالے تک ہوتار ہائے۔ جس کے یعی بین کردوف کی مقای دیئیت
کم اور کم ایک رفی جار فانے تک فتم ہو جاتی ہے۔ یعن کی دف کے جو حدد رفی کے پہلے

١١١ كان تعدير مقام برحامل موعيل\_

#### محذوفات:

سلسلہ کرار میں میہ بات بھی یا در کھنی جا ہے کہ جب ایک ہی حرف پہلوبہ پہلوکرر آ جائے آواس کوعمو با ایک ہی شار کیا جاتا ہے۔ نیز کرار جنس میں اگر ایک ہی جنس (حتم) کے حروف اس طرح پہلوبہ پہلو ہوں کہ ان میں ترتی حرفی پائی جاتی ہے۔ مثلاس ف یا ف ق وغیرہ ہوں آوان کو بھی ایک حرف ہی شار کیا جائے گا۔ اس طرح اگر ایک ہی خانے میں کوئی دیکرر آجائے تو ضرور خالیک معدد کو صدف کرنا پڑے گا اور جائز ہے۔

اس عمل کے بعد ان حاصل شدہ اعداد کی میزان ہر حرف کے یے علیمہ علیمہ علیمہ و علیمہ و علیمہ اللہ اور ہرایک میزان سے دہائی گرادیں۔ صرف اکائی ہاتی رہے دیں۔ پھراس عددا حاد (اکائی) کوجدول این عمل علاق کریں۔ جدول ہذا میں جہاں آپ کا عدد ملے اس کے یعجد درج شدہ حروف میں سے ایک حرف مناسب مستصلہ جودال الی المطلوب ہو، لے لیں۔

## جدول المنتخ يامراتب تعد:

9	٨	4	4	۵	~	٣	۲	1	المائب
٨	2	3	,	•	,	3	¥	1	تروف مراتب
0	ن	2	U	U		J	2	ی	
į.	ض	3	ż	ث	ت	3	,	3	
								Ł	

اگر جدول ایکنے کے حروف سے کوئی ایسا نقط نہ بن سکے۔جو جو اب کے لیے کار

آمد ہو سکے تو پھر ان جی حروف کے بظاہر ابجدی یا ایکنی بی سے کوئی حرف لیس۔مثل عدد

میزانید کی اکائی ۲ ہے ت واول ہم جدول ایکنے بی نبر۲ کے بیچے درج شدہ حروف یعنی ب

کر دیش سے ایک لیس کے اور ان تیز احروف بیس سے کوئی حرف کار آمد ٹابت نہ ہوتو پھر

ان جی حرف کے نظیم ا ابجدی یا ایکنی بیس سے ایک حرف حسب ضرورت لے لیس کے۔

خانوں کو شار کیا جاتا ہے۔ لینی رائع خواہ کوئی ہو پہنے خانے شی ایک، دوسرے شی دور،
تیرے میں ۱۱ ورج تھے میں چار کھے جاتے ہیں۔
خان نان اسلام اسلام

راح اول می عوماً مردراح کوترک کردیا جاتا ہے اور عددراح کی بجائے مدد مصند می کھا جاتا ہے۔ اور عدد راح کی بجائے مدد مصند می کھا جاتا ہے۔ گردوس سے راح سے مدد ربعات شروع کیے جاتے ہیں۔ نیز حروف ترفع و مساوات میں بھی ربعات کوترک کردیا جاتا ہے اور ربعات کی بجائے مدد مستصلہ یا عدد خانہ لیے جاتے ہیں۔

#### 6- عرار:

اگرایک ترف بار بارآئے تواس کو ظرار ترنی کہتے میں اور اگر اقسام اربعہ مینی مساوات ، ترفع عول وترتی میں سے کی ایک تم کے تروف بار بارآئی تو اس کو گرار منسی کہتے ہیں۔
کہتے ہیں۔

ﷺ اول بارکوئی ترف کررا ہے تو اس کے یتج ایک کھودیا جاتا ہے۔ دومری بار کورا ئے تو دو،
اول بارکوئی ترف کررا ہے تو اس کے یتج ایک کھودیا جاتا ہے۔ دومری بارکررا ئے تو دو،
تیمری بارکررا ہے تو تین ، چتی بارکررا ہے تو چا رکھا جاتا ہے۔ اس کے بعد مجی سلیڈ کرار
جاری ہے۔ چار، ٹین ، دوایک پر فتم ہوکر پھرای طرح ایک ہے۔ سلیلہ شروع ہو جاتا ہے۔
مور کے طریق بذا جی گھراد مرف وقت ضرورت ٹی جاتی ہے۔ ورند ترک کر دی جاتی ہیں
کو تکہ بیسطریقہ فور مستقل بذاتہ ہے تھائ کراریش۔ برطان موری ہے۔ ایکن اول کے کدو،
چان ہی کھن کھرار کے مبارے ہے۔ اس میں کھراد لازی اور ضروری ہے۔ لیکن اس طریقہ مور
میں جو لوگ ت کرار چارتک لیتے ہیں۔ وہ فلطی پر ہیں۔ کیونکہ چاری کھرارے مرا ہے۔ تعد
میں جو لوگ ت کرار چارتک لیتے ہیں۔ وہ فلطی پر ہیں۔ کیونکہ چاری کھرارے فی اور چار کھرار
(جن سے جواب حاصل ہوتے ہیں، فو حاصل ہیں ہوتے۔ چار دور کھراتر فی ہوتی کی ہر
جسک ہے۔ کل دور ۸ حاصل ہوتے ہیں، فو حاصل ہیں ہوتے۔ اس لیے ایک مرتب کی کی ہر
جگر ہے گا۔ یہ بین کی فاحی ہے جو صول جواب جی سٹک راہ می کر ہر چگر آئر ہے آئے گی۔
جنامی صرف اس وقت دور ہو سکتی ہے کہ شار کھرار چاری بھائے یا بھی تھی کیا ہوئے تا کہ

نظارًا کد:

نقار المنتا:

٥٠	<b>1</b> "•	<b>P*•</b>	<b>1%</b>	j•	1	٨	4	۲	۵	~	r	۲	1
	ت	^	,	ئ	J	3	,	5	ب	٤	ق	ئ	
5	ص	7	ش	ز	٥	5	٥	;	خ	J	,	ث	U
000	900	۸••	۷٠٠	400	۵۰۰	la+	j"	Pee	[00	4.	۸.	۷٠	4.

حل بانظره عاورنظره الن نهائل ميدا كالرع د عرد وف ظائري قاس كريد

التخاب روف:

مدويران كاحت آن والحروف على المكال كالتهبكياجاتاك كمتعلق عى اينا نظرية يبل على بيان كريكا بون كرجس وف كروا في مطلب يامنى لقظ پداہو سے ای وف کا اتھ کریں کے فواورو قامدواتھاب کے حت آ تاہو یا جیں۔

ای فرح سن کے متحلہ کے متعلق برای تقریب ہے کہ اس کا متحسلہ جملہ قوا معری قودے آزاد ہے۔ اگر قواعدے تحت اس کا مصلد اسکا ہے و تھیک درنہ بلار ماے قواعد كالون جس وف كى مرورت مودى لے ليس \_كوملائے جزئے اس كو يابتد ملال كرتے کے لیے ملحدوال کے لیے بہت ہے واحدوث کے ہیں۔ حل اگر مین کی راح کے خانداول عى مولوال كورفان لية إلى وفاندوم على جاره فاندوم على يا في اورفاند جارم على ا مدد ليت يل - لين جب ال ع بى كام نه جلالوية قده مناياسين كاستصله سين ياس كا نظيره الله ليما يا ي - فرض كراى طرح بهت عقوا مرتفلق وف سين بي - كراس كي طبع فور کی قامره فاص کی مراون منع اونا کب کواره کرتی ہے۔

التلاب روف كم معلى ملاء جزن جوتواهد عان كے ين - دويہ ين - جسكا

متصله لينا مووه حرف اور حرف متصله بردوجم مرتبه يا بم حراج نه بول يعني اكرايك رف مرجدا حادر كما ب ودوم عرف كام جدا حادث بونا جا ي بكد مرات ميات يا الوف على ے كوئى مرتبد يونا جاہے۔ (جن روف كے اعداد ايك ہے تو ك ين) ان كا م تدا ماد ہوتا ہے اور جن تروف کے مدود ک سے توے تک ہوتے ہیں ، ان کا مرتبہ محرات كالنا ہے۔جن حروف كے اعداد ايك موے لومونك موتے بيں۔ان كامرتبدميات ب اورمرف عن عاددا يك برارين الكامرتبدالوف كبلاتا ب-

حروف کے حراج مواریں۔ آتی، بادی، آبی، خاکی۔ جن کی تشریح بیے۔

#### جدول مراج حروف:

3	ش	ن		5		f	٣٤٥
ض	ت	0	ك	ی	,	ب	يادى
8	ث	ق	5	2	7	5	4्र
3	ż	,	C	J	2	,	خاک

اس توضع کے بعد آپ ہم مراج یا ہم مع ہونا بخوبی سجے لیں مے۔مثلا حروف معجنره (ووحرف جس کامتصلہ لیما ہے) الف ہے تو اس کا حرف متصلہ بقیہ آتش حروف (مدم ف الله على عدووا والله عدوال كيم مع يل-

اكريدهاء ينينهم مرحبه يابهم ملح موناحروف متحضره كے ساتھ قائم ندره سكے تو رف ستصلہ ہم پہلوے قائم کریں۔ نیز ووف معضرہ اگرایا رف ہے کہ بہلے بھی گزرچکا ے- حلا مین حرف متحضرہ ہے اور ایک یا دومین کا اس سے بل متصلہ لیا جا چکا ہے۔ تو ہم مرجدوبم مراج ہونے کی رعامت میں کے گذشتہ یا سابقہ متصلات کے ساتھ قائم کریں گے۔ بحى روف محسله كا انتاب فانه إعربعات ع بحى كيا جا تا براس طرح اكرداح كا پہلا خانہ ہے تو پہال حرف لیں کے۔دوسرا خانہ ہوتو دوسراعی بذا۔مثل میزان سے تین عدد مامل ہوئے س کے "جلش" ے ایک رف لیا ہے۔ اب اگر دلع کا فانداول ہے تو بہلا حف" جيم" ليس ك\_اكر دوسرا خانه بولو دوسراح ف" لام" ليس كي فرض كهاي طرح

تغري:

حف اول ش = اعداد ۳ + کر۳ + ایک ربعات = ۲ حرف ر حف دوم س = اعداد ۸ دوگا کیا ۲ + ۳ نون ۳ + کر + خان ۳ = ۲۰، د پائی سا قلاکیا ۲ ہے ر حف جوری ش = حدد ۲ دوگا کیا ۳ + ۳ نون ۳ + کر صفر + خان ۳ = ۱، ایک لیا حرف ق حف چیاری س = شر ل ۳ + ۳ عدد قانون + کر ۹ + ربع + بحر ارجنی ۲ = ۱۸ د پائی سا قلاح ف حر حف چیاری س = شرق ۲ وگا کیا ۳ + ۳ قانون + کر ۸ + عدد خانه ۵ + عدد ربع ا = ۲۱ حرف خ حف شیمی من = ترتی ۲ وگا کیا ۲ ا ۲ ا ۲ کر ۲ + عدد خانه ۲ + عدد خانه ۳ = ۲۲ حرف ک حف شیمی من = ترتی ۲ گا کیا ۲ ا ۲ ا ۲ کر ۲ + عدد خانه ۲ + عدد دار بعد ۲ + عدد خانه ۲ ا ۲ حرف ک حن بیمی من = ترتی ۲ گا کیا ۲ ا ۲ ا ۲ کر ۲ + عدد خانه ۲ + عدد احراح ف ک حن منی من = ترتی ۲ گا کیا ۲ ا ۲ ا ۲ کر ۲ + عدد خانه ۲ + عدد = ۲۱ حرف ک حن منی من من من احد کر ۲ ا ۲ کیا ۲ ا ۲ ا ۲ کر ۲ ا ۲ می منستر داری در بعد ۲ ا حرف ب

رف دیم س = تزل ۲+ کر۳+ د بع۳+ خانه ۲+ مستصله گذشته = ۱۹ رف رف یاز دیم س = تزل ۲+ قانون ۲+ کر۲+ د بع۳+ خانه ۲+ مستصله گذشته = ۱۹ رف و رف دواز دیم ع= ترقی ۱۶ وکنا کرین ۱۸+ کسر ۱+ قانون ۲+ خانه مدد د بع ۲+ مستصله = ۱۹ رف ف

آخرى رف جوناطق مور با ميدوى ليلس .

طالبان جفر کے لے ایک خوشجری ہے کہ آپ لوگوں نے کسی جارے ہاتھ کا حل شدہ ہدوئ بین کا مستصله دیکھا ہوگا۔ جھے بھی بیرمثال تقریباً ۱۰ سال قبل ایک دی کا بی سے فی شمی ۔ اس کے بعد کی سال بعد ایک کا ب تلمی فو ٹو شیٹ بی ۔ اس میں بھی بھی بھی تا عدہ من وعن تحریر تھا۔ گئی اور ایک حالت میں بیاض کی زینت بنایا تھا اور ساتھ ایک ٹوٹ لکھا تھا کہ اس تا عدہ نے جو دخل کبر ۱۹۹۳ ساتھ ایک ٹوٹ لکھا تھا کہ اس تا عدہ نے جو دخل کبر ۱۹۹۳ ساتھ ایک ٹوٹ لکھا تھا کہ اس تا عدہ نے جو دخل کبر ۱۹۹۳ ساتھ ایک ٹوٹ کھا تھا کہ اس تا عدہ نے جی ساور ایک جو اس سے سیار مطلا ہے جی اور اس اور اعداد سے سیار مطلا ہے جی اور اعداد اس تا عدہ کے سوال اور اعداد پر بہت فور کیا تو اللہ کے فضل سے سیار بھی بھی تھا گئی اور اعداد اس تا تا تا عدہ کے سوال اور اعداد پر بہت فور کیا تو اللہ کے فضل سے سیار بھی بھی آگئی اور اعداد اس تا تا عدہ کے مطابق ہو گئی صاحب قاعدہ کے مطابق ہو گئی ہوگا۔ اس تا تا کہ مستصلہ کے مل کے لیے پر بیٹان کہ وہ تو اعداد کی توضع کے لیے مستصلہ نہ کورہ کا حل بھی کر گئی ۔ جس نے کوشش کی ہے اور اعداد کی توضع کے لیے مستصلہ نہ کورہ کا حل بھی کر گئی ۔ جس نے کوشش کی ہے اور اعلان کر دہ تو اعداد کی توضع کے لیے مستصلہ نہ کورہ کا حل بھی کر گئی ۔ جس نے کوشش کی ہے اور بیان کر دہ تو اعداد کی توضع کے لیے مستصلہ نہ کورہ کا حل بھی کر گئیں۔ جس نے کوشش کی ہے اور بیان کر دہ تو اعداد کی توضع کے لیے مستصلہ نہ کورہ کا حل بھی کر

ہت ہے واعد وضع کے ہیں۔ جو پیرے زویک تکافات بے جائے نیا دہ وقعت نیمل رکھے۔

کیونکہ '' زبان' 'جس میں جواب برآ مد ہوتا ہے وہ ان قبود ہے آزاد ہے۔ اس لیے انتخاب

حرف بھی آزادانہ ہونے چاہئیں۔ بیہ بہر حال میرک ڈائی رائے ہے اور میں نے اس میں ہمیشہ آسانی محسوس کی ہے۔

آسانی محسوس کی ہے۔ لیمن جب توانین پر ممل کر کے متصلہ لینے کی کوشش کی ہمیشہ مشکل پیش آئی۔ یا در ہے توانین کی اپنی وقعت مسلم ہے لیمن بہر موری نہیں کہ آپ میرک رائے ہے انتخاب انتخاب کی کوشش کی اپند ہوں۔ آپ اپنی مرضی کے مالک ہیں۔ جس طرح آپ کو مجوات انتخاب کی مرضی کے مالک ہیں۔ جس طرح آپ کو مجوات اور کا میانی طے۔ ای طریق پر ممل کریں اور کا میانی حاصل کریں اور مثالیں چیش خدمت ہیں۔ موال نہر 10: یا طبعہ ابابا فرید بی خرکا حرار کس تھم میں ہے !!

الموال كالماد = 1902 الموال كالماد المواد ا

14	11	10		٨	4	Y	۵	۲	۲	۲	1	
j	ی	U	ی	2		۲		ی	J		,	اماس
3	خ	خ	خ	U	J	2	5	ż	من	J	0	تغيره
2	J	U	U	ż	ن	من	Ł	J	t	8	ش	יצימנו
	4	4	۲	۲	r	4		٨		٢	۷	مدوستمل
i	,	U	Ų	5	7	2	t	٥	3	7	1	ولمخلد
U	,	ď	Ţ	1	5	ب	U	ت			و	خود يانظيره
	سنو		(	اكيتن	) _	/L	C	À		1		جواب

جع كياتو ١٩٨٣+٩=٩+٢٩٩١موا\_يوال قاعده عن الجمن في ، جوكى في دوركر في كوفش ند کی اور قاعدہ بغیر مل کے سب کی بیاضوں کی زینت بنارہا۔اب میں اے مل کررہا ہوں۔ سے مرف برے الله كاكرم بے۔جوائے مشكل قواعد مل بو كے۔ باقى على ما حقة ماكيں۔

مشكل قواعد على موسكة \_ باتى عمل ملاحظة فرما كي \_

ていこ = ひんひに

مقل کیر = ۲۲۹۳

منل وسيد = ۲۱۸ حروف = حي

ما منير = اا حدد

ما من = ٢ حوف = ب

ان کو ملوعی کیا: جیم مااس کان راح ای اک اف صاواوب ا=۲۲۳ روف

روف = دک

العداد حروف لمتوكل = ١٢٣

تورادفاط = ١٠ حروف = ي

اباماس اسطرحى:

جىم داسى كان داح اى اك اف داواوب ادكى

الوث: ماس كروف لينكا الكريد -

و نبرا: مالل كير عن اكائون اورد مائون كواكائيان يكت بوئ ان كروف بناواور سيكور ل كود ما يال محت موئ ان كروف منالواور برارول كوينكر ي بحدكر الروف بنا كي - يك

الدادداش کیر: ۳ ۹ ۹ ۲ ۲ وف: ۳ ۹ ۰۲ ۰۰۱

الائيال د إئيال د إئيال سيكره ح ل ك ل ك ر

مراقل وسيد على اكائين كواكائيال عصح موسة اورد مائيول وسيطرون كود مائيال خال كرت يوئروف عادُ ي

اکائیاں دہائیاں = ح ک ک

المبران ماطل صغر كاعدداكر است زياده اوتواس كاحروف عالواوراي حروف لوجو

ربادوں۔ خال کے ہوں ہے۔ (ہوکا ہے ہا عدد مری پدائش ہے بی پہلے الدور) سوال تبر2: باامر المونين! لكاح كمترين عبد الكريم بانعنب بنت اسلميل چكوندخوامد بود؟

الوث: جومثال بجے فاقی \_ يا مامل شده بياش عن في -اس على وال يون تفا" يا اير الموشين لكاح كمترين حيدالكريم بإنعنب المعيل چكوند فوابد يود؟" アソソ = ショフとしりかけんかい

سوال شروف قير كرركاهداد = 19

= 10217

מל את השובי הישור שו הישו שו לעול בל את דוף דון בו או און אים میں۔ یس نے جب فور کیا تو محصوال یس کی نظر آئی۔ سوال یس نعب استعمل یس انتظامت ک کی تی ۔ می نے بدت الد کر ہوری کردی۔ اب می نے جوافد اوما مل کے بین دویہ ہیں۔

ا\_ موال کے تمام ورف کے الداد = ۲۲۲۳

۲\_ سوال کے تمام حروف کی تحداد = ۱۲

یادر ہے اسوال کے شروع جی " یا ایمر الموشین" یا" یا طیم" وقیرواس تم کے الفاع محل جركا اور الله تعالى كومليم وخرى جاس ساستعانت كے ليے استعال كي جاتے یں۔اس کے ان کے احداد شام روال کی کے جاتے۔البت ار روف وقاط ش شام کر لإجاتا بدالد مايد بقارام عوال عن اير الموسِّن إيامليم كوسطر موال كا حد مج تح اورسر كليس عي مي الي شال كيا جاتا ہے۔

معال كارود عى إاعر الوين كروف شال كي جات ين-اب ال تمام سوال كوفالص كيا-

المرهيم سوال: كام دلون ك حتا عبددى حدة = ١٨ الرسطرخالس كفاط كاتعداده بالعدده كواد يرييزان كاعداد ٢١٨٢عى

یہاں ایک بات کا دھیان ہوگا کہ حروف المؤمل کرنے کے بعد جب ان کی تعداد کئی کر کے حاصل شدہ اعداد سے حروف بنا کمیں گے۔ انہیں اینے المؤمل کر یں گے۔ یہ قاعدہ بدد ح بین کا اصول ہے۔
اینے المؤمل کے پہلے المؤمل حروف کے ساتھ شال کریں گے۔ یہ قاعدہ بدد ح بین کا اصول ہے۔
اس طرح آپ کے پاس اس اللہ عدہ کی روح لینی سطراساس قائم ہوگی۔ اس قاعدہ کا تمام دارد مدارسطراساس پری ہے۔ اگر سطراساس بی کو تاہی ہوگی یا کوئی کی رہ گی تو تمام سوال کا حل ما تعلق ہوگی۔ اس قاعدہ کی تمام سوال کا حل تا تعلق ہو ہے۔
اگر سوائے گا اور جواب کی بھی سوال کے مطابق ند لے گا۔ بدد ح بین کے محلف طریقہ اور سطراساس قائم کرنے کا طریقہ ایس اور ہر قاعدہ کے مدافل او جد حاصل کرنے کا طریقہ اور سطراساس قائم کرنے کا طریقہ الگ ہے۔ اس قاعدہ کی سے مرف فقاط والے حروف کی الگل ہے۔ اس قاعدہ کی سے مرف فقاط والے حروف کی الک کے۔ اس کی ہو سکن ہے۔ بہر حال بھر استحدار ہے کو اس قاعدہ صور کی تو مدافل میں استحدار سے مصرف فقاط دوا ہے حروف کی الم باریکیوں سے آگاہ کرنا ہے۔ سو کوشش بوری بوری کر دیا ہوں۔ اب قاعدہ حل کر رہا ہوں۔ می سطر فقیم دس سات سطروں میں حل کی سے بھی سطر فقیم دس مات سطروں میں حل کیا ہے۔ یعنی سطر اماس اہ اعداد کر اہ صدر مونوح، سطر فقیم دس مات سطروں میں حل

انكشافات

مستصل التسر القطب

قارئين محرم! ابجد قطب كيار عين و آپ فيسنا موكا-

ابجد تطب:

ن	ت	5	2	ق	ż	1	ی	5	2	J	1	,	٦
ث	ارا	3	-	4	ض	ک	ئ	ب	,	ż	j	ט	ص

ابجد قطب كاما فذمندرجه ذيل و بي شعر ب- بس كر كروروف مذف كرنے بيد

ابجد آدموتی ہے۔

سَوَالٌ عَظِيمُ الْنَعَلِي حُدُّتَ فَعَنُ اذاً غَرَائِب دَانٍ ضَبْطُهُ ٱلَّحِدُ مَقَلًا

کہا جاتا ہے کہ حرب کے مشہر مالک بن وہب نے اس شعر بیل اوضاع فلک کے
اہتبار ہے تمام حروف کو یک جاجع کر کے بھودت شعر منظم وحرت کیا ہے۔ اس شعر کوئٹی سے
کوئی تعلق نہیں اس کی تعظیم کا مقصد صرف حروف کو ایک نج پر قائم کرنا ، یا سوال سے ای شعر کے
ہم وزن جواب حاصل ہوتا ہے۔ صفرت شیخ می الدین این حرفی نے بھی رسائل این حرفی
ہم ان وائر و سے استخراج کا اصول بیان فر مایا ہے۔ کماب حس المعارف ہیں صفرت امام
العباس بن علی بدتی نے بھی اس وائر ہ سے استخراج کے دواصول مرموز طور پر بیان فرمائے
العباس بن علی بدتی نے بھی اس وائر ہ سے استخراج کے دواصول مرموز طور پر بیان فرمائے
العباس بن علی بدتی نے بھی ان قواحد پر قور وائی تھی شاہر
العباس بن علی بدتی کے بھی ان قواحد پر قور وائی العباس المعارف ہیں آپ فرمائے ہیں کہ
آرنے کے لیے تحویز اسما تعارف ضرور کرواؤں گا۔ عشمی المعارف ہیں آپ فرمائے ہیں کہ
دوف قطب بلا تی بیش المعمود بالا شعر میں ہے۔ پہلے حروف قطب بلا تی بیش المعمود وی بیش المعمود وی بیش کی ب

•			0-0-0	+++	0.04	-	***	***		-0-0-0	-	-	-		
	4	4	4	Y	۲	۲	۲	٥	۵	٥	٥	<b>(</b> 4	77	r	ريمات
		-				-		-				-			مددستصله
	-	-	-	-	-	-		J	~		-		1		بخرارجنى
	-	۲	۲	1	1	-		۵		1	۳	1	۲		تحرارترني
	۲	4	4	7	۲	4	٨		~	•	٥	r	ч		אוט
0.00	,	2	;	٢	ح	٢	من	σ	ت	0		ب	9	ص	متضلہ
	3	ب	7			ب	J	J	2	,	ق	٢	7	,	يواب
*		اکبر						حال			مقد		,	,	

تشريخ:

پہلا ترف خ ترقی کا ہے اس می مدوقانون تح کیا پھر مشرات کا مدو ہے تح کیا گر مشرات کا مدو ہے تح کیا گر مشرات کا مدو ہے تح کیا گر مشرات کا مدو کے تح کیا گر میں ایک ربد بھی کیا ۔ میزان الاوا۔ وہائی ساقط کی اور مدر مستصلہ الاوا۔ ترف الس کا علام میں مدول کیا گیا ہے۔

لوث: یادرہے جواس کی مثال معاجب قاعدہ نے حل کی ہے۔ اس کے کمل حل میں اور میرے کی ہے۔ اس کے کمل حل میں اور میرے ک محرب حل میں زمین آسان کا فرق ہے۔ آپ فود کریں افٹا واللہ میری اس کا وش کو بجد جا کی گے۔

ملادہ از کی علی ہے جی عرض کرنا جاہتا ہوں۔ ہے احدہ بدوح فین کا اصلی قاحدہ ہے۔ ہر الف کا استخراج کرنے کا طریقہ علی نے دیس انکھا۔ آپ ترتی ترخ کے آوا نین کو ذائن علی رکھی آو تھے جا کی کے اور آپ جس زبان عی سوال کریں کے ، ای زبان عی موال کریں کے ، ای زبان می موال کریں کے ، ای اس زبان می موال کریں کے ، ای اس زبان می موال کریں کے ، ایک زبان می موال کریں کے ، ایک زبان میں موال کریں گے ، ایک زبان می موال کریں کے ، ایک زبان میں موال مونا جا ہے۔ تب جا کرآپ کا میاب موں کے ۔ انتازہ اللہ

ہوتی ہے۔ بیسرین بھی کل بینی 23 فروری 2009ء کوراولپنڈی جارہا ہے۔ وعاکریں کہ مولاکریم اے شفاد سے کیکن علم جغر نے شفاے ناامیدی ظاہر کی ہے۔اب قانون متصلہ لکھ رہا ہوں۔خوب خورونڈ ہیرکریں ،امید ہے منزل تک پہنچ جائیں گے۔

#### قانون مستصله:

اس طرح سوال کی بندش کرو کہ کل حروف ۴۴ ہیں۔ بید مشق سے آجاتا ہے۔ شروع شروع میں مشکل چیں آتی ہے۔اگر بالقرض کچھ حروف زیادہ ہوں تو آخر سے حروف چھوڑ دو۔ پہلے اللہ میں کیا کیک چوالیس خالوں کی جدول بنالیں اوراس میں سوال کوالگ الگ حروف میں لکھ کر پر کرلیں۔

دوبارہ پھرااید می دوسری جدول بنائی اوراس بیں ابجہ قطب کے چوالیس حروف اس طرح بی تعییں جس طرح میں نے حل سوال بی تکھا ہے۔ اس میں اردو بیں سوال مل کرنے کی بسط حرتی اس طرح ہوگی۔ بید جدول قطب کہلائے کی۔ جبلی جدول سوال ہوگی۔

ے ہے ہے ہے ہے کرو سے بیری جدول مندرجہ ذیل قالون ور تیب اور تقویم سے پر کرو ۔ بیتیسری جدول مالع یا تقویم کھلائے گی ۔ مالع یا تقویم کھلائے گی ۔

(ا) اگریزی اه کام کروف طل جوری: خان دری (ب) اگریزی اه کاری کروف طل ۲۳ عدوب کاک

(ج)دن كام كروف جىدن ون موال مل كياجار إ --

Jo72トはこりのう(1)

(م) قرى مادى تارى كروف

(و)لفظامت كاتروف

(ز) لفظ ميسوي كروف

(ح) ست میسوی جومواای کے ابجد قمری سے حروف بنا کرلکھو، مثلاً او ۲۰۰ عطب غ (ط) قمراس وقت جس برج میں ہواس برج کے حروف لکھیں۔ یعنی اس طرح قمر حرفوں میں ملا کرایک جدول سے بناؤجس سے زمانہ معلوم ہوسکے۔ برحم کے حروف ناری آئی وغیرہ الگ کرواور برحرف کواس کے اسقاط کے ساتھ پھر ترتیب کے موافق حروف کو ترکیب دو اور کمتر مددکود کھتے ہوئے قالون کو پیش نظر حروف اخذ کرو، انشاء اللہ جواب سمجے ہوگا۔

اور بالاشعر کواگر اسلا کر کے لکھیں تو ۳۳ حروف بنتے ہیں لیکن اگر آپ شعر کواخی حروف میں بسلا کریں تو ۳۰ حروف بنیں مے لیکن اس میں ۳۳ حروف ہونا ضروری ہیں۔ چنا نچہ طلاء نے جیسا کہ امام ہونی علیہ رحمت نے فرمایا ہے کہ چار ٹون کا اضافہ کر لیس میہ چار لون کہاں اضافہ ہوں گے ، ووہمل کور کیمیں۔

دوہارہ لوٹ کر لیں۔ جہاں بھی متصلہ ایجر قطب سے مل ہوگا۔ اس کا سوال مہر وف لازی مشتمل ہوگا۔ یں نے اعربیت سے اعلیٰ معربت رضا یہ بلح تی کا قاعدہ جنر لیا تھا۔ اس کی اساس کے بھی مہر وف ہے لین برحتی سے جوقا عدہ ماصل ہوااس میں دو مفات کی اساس کے بھی مہر وف ہے لین برحتی سے جوقا عدہ یہ ان مفات کی حال نہ ہوسکا۔ اگر وہ کہیں سے ل کے تو وہ قاعدہ یہ از پر دست ہے ان مفات کی حال ہے۔

یقری کلید کا مقعد یہ ہے۔ شمل المعادف عمل جمی دو قواحد ای ایجد کے دیے کے بیل جہاں ہر رف کا الگ الگ قطب کا ہے۔ کانی مشکل قواحد ہیں۔ اس کے معاد دوادر بھی قواحد ہیں۔ اس کے معاد دوادر بھی قواحد ہیں۔ گئی قواحد ہیں۔ گئی تواحد ہیں۔ گئی تواحد ہیں۔ گئی تواحد ہیں اس کا ب میں جو قاحدہ شاش کر دیا ہوں، دو آسان بھی ہے، اتنا آسان بھی شمل سے گئی ہے ماتی سون ہیں۔ اس کے اس کے اس کے ستون بھی کر در ہوا تو قاحدہ کا حل مشکل ہوجاتا ہے۔ یہ قاحدہ کلیے ستون بھی کر در ہوا تو قاحدہ کا حل مشکل ہوجاتا ہے۔ یہ قاحدہ کلیے ساتھ تعلق دکھتا ہے۔ لیک میں جب کوئی محت کرتا ہے تواسے کھل بھی ملا ہے، میں نے اس سے ساتھ تعلق دکھتا ہے۔ گئی محت کرتا ہے تواسے کھل بھی ملا ہے، میں نے اس سے ماتی حریف کے ادر ہے سوال حل کیا۔ جسے بون کینم ہے۔ ہیرا مطابق دالا ہے۔ اس بیاری کا مطابق میں موند یا کتان میں تین جگہ داولینڈی کا بات می تین چی اور ادر آ ما طابق میں۔ مرف یہ شمل جی اور شام کے مطاودہ میں جو جاتے ہیں۔ مرف یہ شمل جی بھینے کا بات می مریف ڈیکی بھینے کا بات میں۔ مرف یہ شمل کی زعری کی امید کے مطاودہ میں جو جو اس میں مرف کے بھینے کا بات میں۔ مرف یہ شمل کی نیک کی امید کے مطاودہ میں جو جو تا تھیں۔ مرف یہ شمل کی بھینے کا بات میں۔ مرف یہ شمل کی بھینے کا بات میں۔ مرف یہ شمل کی بھینے کی امید کے مطاودہ میں جو جو جو تا تا ہاں۔

چارم ی جدول تیار کرلو-

يدي على عمير مدر موفر سے سار ستصله ك ٣٣٥ روف اس طرح افعائے جاتے ہیں کہ پہلے جدول ہے 9 کی طرح ہے حروف کی گنتی کر کے حروف مستصلہ اٹھا لیں کے۔اس کے بعد ۱۱ کی طرح سے گنتی کریں گے۔جوروف ماصل ہوں کے وولكوليس ك\_آخريس 15 كاطرح موكى بديل استخراج شده حروف كي تعداد 33 ہوگی -9 کی طرح ہے 14 روف ماصل ہوں کے -12 کی طرح سے 11 حروف اور 15 كى طرح سے 8 حروف حاصل ہوں كے،كل 33 ہوں كے۔اب ايك سارين كسيس كے يہلے 9 ك طرح سے حاصل شدہ حروف چر 12 كى طرح ے ماصلہ وف آخر میں 9 کی طرح سے استخر اج شدہ حروف لکسیں کے۔ ان حاصل شدہ حروف کی ایک سطر بچھا ئیں ہے، بیسطراساس ہوگی۔اس سطراساس کو تین بارموفرمدر کریں کے۔چی مطریس اے موال کا جواب تلاش کریں گے۔اللہ ك رحمت ے آپ كيوال كاجواب اس طري كلا عدور تيب بكرے كا،اىكوجفركتے بيں۔ابجدقطبے جواب ماصل كرتا آسان بيس ہے۔اباس قاعدہ کوامثال ے مجانے کی کوشش کردہا ہوں۔ خوب فورومذ برکریں۔ سے سوال میں نے ایک مریش کے لیے مل کیا ہے۔ جے ڈاکٹروں کا کینسر بتایا ے۔اس وقت ی ایم ایج راولینڈی می زیملائ ہے۔ سوال: باشانى اكيامنكوراحمين صاير اكوم فى بلذيتر سے شفا موكى ؟

: louble

11	1+	9	٨	4	Y	۵	P	944	P	
ك	1	1	3	5	ی	ن	1	ش		15
1	ص	<del>ن</del>	ب	,	_	2	1		,	1
3	J	ب	ض			,	5			
•	J	ن	ئ	ی	0	,	0	ن	ی	5
		****	••••	••••	****				0	••••

ور (يرج كانام) بيتيري جدول تقويم موكى -

اب ایک جدول ۱۳۲ = ۱۳۲ خانوں کی بناؤ۔ اس جدول کوجدول احتواج کہا
جاتا ہے۔ اے پرکرنے کا طریقہ اس طرح ہے کہ جدول اول بینی جدول سوال
کا پہلا خرف + جدول ابجد قطب کا پہلا خرف + جدول تقویم کا پہلا خرف لے کر
جدول احتواج میں کئیس ۔ مجرجدول سوائی کا دوسرا حرف + جدول ابجد قطب کا
دوسرا حرف + جدول تقویم کا دوسرا حرف اٹھا۔ اسکلے تین خانوں میں جدول
احتواج میں کئیس ۔ اس طرح حسب ترتیب تمام حروف باری باری اٹھا کرتمام
جدول احتواج کو کھل کرئیں۔

اب ال جدول احواج کے تمام ۱۳۲ روف کی جار دفع تحیر صدر موفر کریں۔
یعنی جارد فعد ۱۳۲ ۱۳۲ قانوں کی جدول اول بنائی جائیں گی اور ان کی تحیر صدر
موفر کرنا ہوگی۔اب ۱۳۲ روف ایک سطر جس تو لکھٹا کائی وشوار ہے تو آپ ہوں
کریں جدول احواج کا آخری فائد کا حرف اٹھا کر اگل ۱۳۲ فانوں کی جدول
کے پہلے فانے جس لکھیں اور جدول احواج کا پہلا حرف اٹھا کر بی جدول کے
دومرے فائد جس لکھیں۔ اب دوبارہ جدول احواج کا پہلا حرف اٹھا کر بی جدول احواج
دالے فائد کا حرف اٹھا کر بی جدول کے فائد قبر 3 جس لکھیں اور جدول احواج
کے فائد قبر 3 کا حرف بی جدول کے فائد قبر 4 جس لکھیں۔ ای طرح تمام جدول
کے فائد قبر 3 کا حرف بی جدول کے فائد قبر 4 جس لکھیں۔ ای طرح تمام جدول
کے فائد قبر 3 کا حرف کی جدول کے فائد قبر 4 جس لکھیں۔ ای طرح تمام جدول
کے فائد قبر 3 کا حرف کی موفر صدر کر کے ان کی اشت تید یل کر دیں۔ یہا کیہ
ملتہ کا عمل ہوگیا۔ ای طرح تمام عمل کرنا ہے۔ چھوٹی می مثال چیش ہے۔

جدول تحير م ر ر ح ب ر ح ب ر ح

جدول احواج ر ب ج ر م ر ر ح ر

عمير موزمدداول علمير موزمددوم عمير موزمددوم عدم اورسوم

انكشافات م

جدول ابجد قطب:

									_	بالتباط
11	1+	1	٨	4		۵	~	۳	۲	
J		٢	ی	Ė	٤	U	J		,	س
ĵ	1	U	0	ز	ני	3	ح	ن	J	3
من	G	>	ش	ب	ی	F	,	t	ن	
1	J	ث	5	,	3	J	1		4	٦

### جدول طالع:

فروري

でいって = アドレナマ

سـ مثل = من کال =

اتحالى

30000

20133

=== 1119 -9 בינוונים = 3,788 = A

جدول تفويم:

11	10		Α	4	Ч	٥	f"	r	Y	
	r	15		,	ی	ی	,	,	,	ن
						ز	0	J	3	Ų
0					15	2	ت	1	5	5
U	U	U	,	-		,	.3	E	3	5
ت	,	2	1		-	••••	••••		++++	+++=
-	****	00000	****							

اب جدول احزاج لكين كاطريقه مجمار بابول - يبلي بما چكا بول كريه جدول سوال كا يبلاحرف يحرجدول قطب كا يبلاحرف اس كے بعد جدول تقويم كا يبلاحرف جدول احزاج ش العيس ك- مرتبول جداول سے دوسرا دوسرا حرف افغائي كے۔اى طرح تهام جدول ۱۳۲ حروف كي ممل بوجائي كي-

#### جدول احزاج:

			_	_				_	-		
14	- 11	1+	9	٨	4	A	۵	P	۳	۲	
1	U	1	,	1	ش	,	,	1	ن	0	ی
ب	ی	ی	,	Ė	2	હ	2	ی	ی	U	ن
ك	خ	1	1	J	U	0	1	^	ی	7	1
ن	3	2	ص	2	ş	J	ق	,	5	J	9
	ك	ש	ت	0	ب	J	ن	,	1	=	^
0	0	1	0		).	ی	j	1	1	1	ص
ی	ی	_	ع		,	ت	,	5	^	E	
U	ש	J	ی	2	ب	,	ث	ض	0	ب	,
Ė		ש	Ė	5	ی	5	ب	2	U	ض	3
ر	,	ی	,	3	5	^	J	,	3	1	5
ت	1		,	J	1	5	ث	ن	,	_	3

لوث: مدول احراج مدول عميراول كيابوكى، كيد؟ جدول عميراول:

			-		_					7	
11	11	1+		٨	4	Y	۵	7	۳	۲	1
,	1	9	J		,	ز		U	1	ی	ت
1	ئ	7			7	,	ز	1	ث	3	2

\*

								-	ردسوم	وحرص	سيرمو	رول
	11"	11	10	1	٨	4	Y	٥	4	۳	٢	
	1	ض	j	J	ی	3	ب	5	ت	U	ی	
ı	ن	ن	U	4		,	J	ن	U	ن	1	ب
	J	ט	ł	J	J	9	,	ی	9	J	1	U
	1	1	0	٤	1	J	ص	^	,	J	ש	
	ث	ک	ט	1	ش	,	•	ك	2	ی		ی
	9	J	^	Ł	ن	ب	ט	1	1	ق	خ	
	(	ئ	0	ی		ı	5	J	1	9	ت	ب
I	,	ص	(i	ق	ئ	٥.	(	ی	<u>_</u>	2	1	

اب اس جدول تميرموخ مدرے جدول تميرموخ مدرنبر ستار ہوگی۔وودرج

دیل ہے۔ جدول تکسیر موخر صدر چہارم:

Ir	11	Ŀ	1	٨	4	۲	٥	14	٣	۲	
<b>)</b>	^	5	ی	ن	C	ש	ت	ی	ی	-	3
ı							1			j	1
F	1	ט	ی	5	^	خ	٥	_	ن	٠	ی
ن	٦	<b>U</b>		7	;	j.	U		7	,	,

-----

	-		<u> </u>				-	-				
	3	U	3	3	ی	,	ی	ی	U	,	ن	7
	ب	0	ی		ن	j	,	7	5	J	5	
	5	ی	J	4	1	خ	ێ	U	^	H	1	i
	ט	ŝ	خ	ش	j	U	^	5	J	ب	٥	5
I	J	ب	ق	2	1	ی	5	J	J	ن	,	Ű
ı	ز	,	;	ب	٦	ľ	ص	ف	٦	ث		,
	ſ	9	ن	ſ	,	٥	,	1	ت	ی	(	ی
			ט	خ	U	1	ت	5	م	,	ب	ت
	ی	ب	j	1	ŧ	U		,	ı	U	ص	U

	ir	H	j-	•	٨	4	1	٥	("	۳	۲	1
	ن	U			J			;	ی	۲	ت	ی
Ī	,	U	1	0	,	C	J	ı		,	,	1
Ì	,	٢	ز	U		2	ث	ט	ئ	7	ح	
	,	ت		ب	J	,	_	0		ک	,	ت
Ì	ی	2	ی	,	U		,	ز	ز	9	,	J
İ	3	ی	U	7	2	ی	ۍ	ت	ی	(	,	
Ì	3	J	,	2	3	ب	J	;	5	,	5	ن
1		,	15		ی	0		2	ی		ق	0
-	J	U	ی	,	1	ט	4	J	1	J	3	5
Ì	-	U	5	5	J	ض	ب	j	U	,	3	ن

...............

1	72	74	10	1.6.	۳۳	۲۲	rı	<b>*</b> *	19	ΙΛ	14	14	10	10°	نبراثار
	ż	J	G	ث		,	0	J	7	ن	1	1	ب	ق	ואט
	J	ت	ص	,	1	ڻ	L	ئ	4	Ĵ	ن	ل	U	,	מפלימנו 1
I	Ė	ż	,	U	ئ	1	1			1	0	1	ت	0	יצלימנו 2
Ī	1	J	J	ن	-	ق	ث	Ė	5	,	•	J	خ	·	312074
						3		3	2.						

وانتداعكم بالصواب

اے قارغ: ہوئے نہ فغا

توث: 15 مارچ 2009 وكوستصله حل كرنے كے تعميك 20 دن بعدى ايم انتج راولينڈى میں اس مریش کی موت ہوگئی۔انا فلدوانا اليدراجيون



	_				-	-		-				
	,	2	ی	ن	9	j	U	ن		ب	U	,
1	J	9	ك	1	ı	U	1	3	1	,	,	3
ı	0	ص	^	ڻ	1	ن	J	ت	U	0	5	,
	1	f	گ	,	ľ	J	ئ	J	1	ی	J	ų.
	-	J	ט	1	٢	ی	ی	0		ث	ی	_
	ث	ب	2	ت	ט	,		,	Ĵ	J	,	5
	ש	ب	1	ن	F	خ	ق		٤	J		,

- 1۔ اس جدول جہارم ہے متصلہ کے ۳۳۳ روف ۹۔۱۱اور ۱۵ کی طرح ہے حاصل کریں گے۔ سب سے پہلے اا کی گئتی کی تو مندرجہ ذیل حروف متصلہ حاصل ہوئے ،جن کی تعداد ۱۳ ہے۔
  - ابا ای گنی کی تو مندرجرو بل ااحروف ما مسل موئے۔ ب ( رف رل من رصات ن = ااحروف
    - اب ۱۵ کی گئی ہے مندرجہ ذیل ۲۸ دف ماصل ہوئے۔ س خ ارص غ اث = ۸ روف ان کوا کیک سفر ش کھا۔

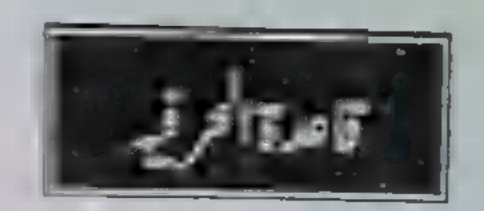
さんかがうかいしいしいしいしいしいしいからからいいしいしい

777

19"	11"	11	j.	•	٨	2		٥	-		T		فبرجار
ت	•	ئ	į	ث	U	7	Ú		7	ز	J	ڼ	امای
3	5	1	ı	,		0	ز	E	U		ڻ	٥	11078
J	ز	J	į	7	J	ب	1	ز	ی		٥		2100/1
3	1	7	ز	ث	5	5	1	ئ	ث	J	1	ن	312034
	È.	18				اے							

كرابن اوراس كافطرت كحاب عكاكرنے كى تونى دى موتى ب-اس ليے محدة الله كے نيك بندے بركام كے اجمع بہاؤكود كھتے ہيں اور اگر بدسمتی سے روش بہلوكود كھے ليس توایی فطرتی عادت کے مطابق اس روش پہلو می بھی کیڑے بی کیڑے نظر آتے ہیں۔ کسی ز ماند میں میں نے ایک مضمون میں للکھ دیا کہ جغر کی مشہور زمانہ کیا ب مقیاح الجز جوافلاط ے پر ہے اور بکل کی انتہائی بلتد ہوں پر ہے۔ میری تحقیق کے مطابق مصنف ملا ح الجر نے جو پہلاکھا وہ خود بھی جات تھا بلکہ اس نے بھی عربی اور دوسری کتابوں سے ترجمہ کر کے لکھا دیا اگراس کو ٹابت کرنا پڑے تو دلائل کے ساتھ ٹابت کروں گا۔ اس کیاب کے قواعد کو آج تک كوئى مل ندكر سكا۔ اس كتاب كے بارے بي لكما كدملات الجركيا كوئى قرآنى محفد ہے۔ جس پر ہر جھار کو ایمان لا ما ضروری ہے۔جس کو کوئی مجھ بی نہ سکا تو اس کا کیا فا کدہ تو میری اس بات ہے ایک بزرگ جمار جو ابھی حیات ہیں اللہ تعالی ان کوعمر خعزی عطا فرمائے۔ بہت بھڑ کے اور کہنے گے کہ آج اس فقرہ سے ملاح الجو کے مصنف کی روح کتنی و بی ہوگی اور کتنی چینی ہوگی۔جو میں نے ان کے بارے بدالفاظ کھود ہے۔ حالاتکہ میں یقین کامل کے ساتھ آج لکھ رہا ہوں۔وہ بزرگ جار بھی آج تک اسے مل نہ کر سکے۔روح تو واقعی ایسے مصطین کی روی ہے۔ کونکہ علم تو وہ اپنے ساتھ قبروں میں لے مجے اور پیچے مرف لوگوں کو مراه كر مح \_اللدرم كر \_اوران كى مشكليس آسان فرمائے \_آين

استاد کرائی کا الاعد و لکھ رہا ہوں ، کمل تنصیل کے ساتھ ، صفح نبر ۱۳۳ پر ان عربی الفاظ میں استاد کرائی کا الفاظ میں استاد کرائی کا الاعد و لکھ رہا ہوں ، کمل تنصیل کے ساتھ ، صفح نبر ۱۳۳ پر ان عربی الفاظ میں استاد کرائی کا الاعد و لکھ رہا ہوں ، کمل تنصیل کے ساتھ ، صفح نبر ۱۳۳۳ پر ان عربی الفاظ میں استاد کرائی کا الاعد و لکھ رہا ہوں ، کمل تنصیل کے ساتھ ، صفح نبر ۱۳۳۳ پر ان عربی الفاظ میں استاد کرائی کا الاعد و لکھ رہا ہوں ، کمل تنصیل کے ساتھ ، صفح نبر ۱۳۳۳ پر ان عربی الفاظ میں استاد کرائی کا الاعد و لکھ رہا ہوں ، کمل تنصیل کے ساتھ ، صفح نبر ۱۳۳۳ پر ان عربی الفاظ میں استاد کرائی کا الاعد و لکھ رہا ہوں ، کمل تنصیل کے ساتھ ، صفح نبر ۱۳۳۳ پر ان عربی الفاظ میں استاد کرائی کا الاعد و لکھ کے ساتھ ، صفح نبر الله الاعد و لکھ کے ساتھ کے ساتھ کے ساتھ کے ساتھ کے ساتھ کے ساتھ کی ساتھ کے ساتھ کے ساتھ کے ساتھ کی ساتھ کے ساتھ کی ساتھ کے ساتھ کی 
"خد السوال و يكون عدع غرفاً والطالع و درجة واليوم والساعة وليكن عدد ع عرفاً والقطب الوهبي ثم تاخد حرفاً من السوال و حرفاً من الطالع و حرفاً من القطب و هكذا حتى ينحرج سطراً ممتزجاً عددة (المحمد حرفاً من القطب و هكذا حتى ينحرج سطراً ممتزجاً عددة (المحمد حرفاً من الآخر و حرفاً من الاول و هكذا والانزال كذالك حتى ينحرج السطر قبل الزمام ثم القط مند بحرف اليسرائ بعددة و هكذا ينحرج لك جواب



سالده بی ایک ولی کاب سے ماخذ ہے۔ بیکاب کی زماندی معرض شاکع مولی می اورم بی زبان می ہے۔اس کی اب کا عمم الامرار فی علم الاخبار ہے۔ بی تعنیف معرے مشہور جوار جناب النیخ میدالناح القوخی الفلکی کے ہے۔ان صفات سے کیو تک مربی توالدادراردوش دال كرديے جارے الى - يام جزے حوق ركے والوں كے ليے ایک گراندر تخدے۔ جواس سے لل کی نے بھی سرانجام میں دیا۔ مرف اینے ہاں کے دائ كرده كب ثائع كر كم جز ك في عجاديداس كاب كم في برسال يه ورج ے اور جمے بہ قامدہ مرے ملم جر کے استاد صورت با برسلطان قادری الاتی مرکلاتعالی نے آج سے تقریا ۱۵ مال قبل مل کرایا تھا۔ آئے اس کی درست میم کر کے مثال سے مرے الموس مل كروايا تعاريب يه مدواس كناب يس شاش نه تعار مل كناب كى كيوز يك موكى تو مجے شاہ صاحب نے روف رید تک کے لیے جی یکمل کتاب مرف ۱۳۸ صفات ر معتل تھی۔جو کہ جھے امھی نہ کی اور خیال آیا کہ بیر کتاب کم از کم ۲۰۰ منحات پر محتمل ہونی جا ہے۔ اس بات كانزكر وبذر يدمو بائل مى في شاه زنجانى ما حب سے كياو واس وقت راوليندى عى النيا ما باندي وكرام ك قت فليش عن موكى عن متم تهدين في اينا اراده فا مركبا لو انہوں نے فوراس ہات کو تھول کر لیا اور کہا کہ ضرور اس کتاب کے صفحات میں اضافہ کیا ہ جائے۔ کاب وی نے دوران سر لا ہور مل پروف ریا مک کرے دے دی ماہ رف الاول كم مارك ايام عى لكے جارے يں الله تعالى اس كاب كوائے عارے میں پاک حرت او معمل الله کا کا اولادت باسعادت کے مبادک ایام علی میرے اس مل كوشر ف أوليت مطاكر \_\_ \_ آعن

بعض لوگ امتراش شروع کرویتے ہیں۔انیان کواللہ تعالی نے اس کی حیثیت

ナーニーをからはきらしかいしんかく シップリングいいいいいしょ とりしてきからりとうとうとうなるからいいりにかられるいける 一年のかりことはからららなしろりはからはある سوال عطيم التحلق مؤت فصن اذا غرالب شك حبطة المجدمعلا

ال عى ( سوال ) كو ( ك وال ن ) تق ( او ا) كو ( او ان ) اور تقو ( في ك ) كو インションノニューターショーのショーのショーにかりしていくしていくしていくしている احراع دیں۔ای احرائی حوال کووائرہ عکب کہتے ہیں۔ای دائرہ عکب کا پہلا حوال جوز كردوم الك يس- مرتبرا جوزكر بيق وقد كديس-اى طرح آوى ايك ايك رف چوز كركيس ما يس مي سال دام موى -اكرائ قريكس كاوجودكى الحن مو ويرى كرده مال كوفور سريكس الت بحدة بال كى - يدة عده بهتة سان --

## التخراج حروف البر:

ا ہے سوال کو یعنی تمام حروف کو چاروں عناصر علی تعلیم کر کے حروف عناصر الگ الك كريس-اى كے بعد برمنم كروف جع كر كاعداد ماصل كريں - حروف الل ك اعداد کو وی سیم کریں، جو یاتی کیں اے الگ قام کریں۔ پر یادی حوف کو 12 ہے۔ كري، جو باتى بجا الك محفوظ كرليل - حروف آنى كے جموم اعداد كو 15 يا كے مرك باتی بچنے والے اعداد کوالگ لکھ لیں۔ آخر میں خاک حروف کے اعداد کو 16 پر سے مرکے باتی جو بجا ہے بھی الگ لکھ لیں۔ اب ان جاروں ہواتی کے اعداد کو جمع کریں اور جموعہ کوسات ا پائے کریں۔اب جس مقر کے اعداد سوال میں زیادہ موں۔ای مقر میں ای عدد کے مطابق كوكى وف ليل مثلااكر بالي باتى بها اور مفر بادعالب بي وروف (بدو ح کال ن) میں ے پانچاں حق ک حقید ہے۔اس کا عدد مدد بر کہلا ہے گا۔اب اس قامده كوم يى عن مل كرد باعول-دومرى مثال اردوش مل ك جائے كا-حلاموال ہے۔

رحق و لا نويستن عليه توطيه من التنفيد وتلفع تحت كل موف عليره في إيساد من محست و خومة اليمواب الشاء الله تعالى"

ا بين ده المحدد و الم タッフトロックアンはとうしてられているがるとのでは、

"موال تعين جي كروف كي تعراد الاجروع العراد روات الى كي يورو ما حت لکے اس کے ووف کی تعداد کی ۱۹۲۷ وفی جا ہے۔ مر فقب و می تکمیں۔

ال تحول سفروں كوآ لى شي احواج كريں۔ حق كر ١٣٦٢ وف سفراح اح ك مامل ہوں اور بدوائر وظب ب مار حوف اخذ کرے کدروف اول آخر ہوجائے۔ان کو ياں تك ماس كري كرسولل الزمام ماس يوجائے۔ كراى سرے وقي بركے مابن تنی کرے وف لے اس ای عی تمیار اجواب ہے۔ جا ہے واستے سے لیا کم حروف کونظیرہ وے کر بعدہ کن احسب حاصل کر کے جواب استخز اج کریں۔"

يد ال مارت و في كارجمه ال طرح ومتحد على را ب مدمعك ب-اب قاعده على مثال عيم لكرد بابول -اب اس كى مشكل اسطلامات كى تحريح كرول كا تاكدم في عبارت كامليوم بحد عيل -اب اس كاتش ك كرك قاعده مجمار بايول -سب سے پہلے موال کواس اعداز ہے لکمیں کر تعداد حروف موال ۲۳ ہوجائے۔نہ کم مول اور شار یا وہ یہ بات بری مثل ہے آجاتی ہے۔مشکل ضرور ہے تامکن ٹیل ہے۔ مخقرابيب كرسوال كالفاظ كوتيديل كرك مبارت كويدل كراكى متاليس كرحروف سوال ممای مال موں۔ بطل ماہرین کہتے ہیں کہ موال کارچوالیس روف سے ذا مروف ہوجا کی اوان کو چھوڑ ویں۔ لیکن اس طرح برے خیال کے مطابق متعدوا ضح تیں ہوتا۔ بمرمال كوشش كرنے سے بيرا بھن دور موجاتى ب-اب طالع وقت اور درجات وفيره الليس ال كروف بحي ٢٣ يول - يم كوم في عليس - ال طرح ي (يم الاحد) روف كى يشى اس طرع يورى كى جاعتى ہے۔ شا (ال طال حال سرطان) وفيره۔ اكراى طرية عروف ٢٠٠ عن الدموم كن و بحريد استمال كري - (ال طال ا\_السوال:

ひいとりしていししいかかっていししりつっているので ب دى دم ال قى دام د كل ١٩٨٥ وف

41りのりのでのでのでいりののでにあって、 ى ى دم ال اربع = كل ممروف

١-القطب ومعى:

من ب طرحال ج دم شال = كل ١٩٣٢ وف

٧- سطرالم جياداترة قلب:

シーナシンシンクリージングラーというというというというというという ارل ن وس خ ماراح العدى ل اب على شامك ق ش ن ب ت ص هدب ى ى طوى 

٥ \_ السطر عبل الزمام:

ما ي ول حل ال عوى ي ت ت اوف خ س م ق ع ت زرب ف الن رع و ادن سمرح الحارع تح من تن تحديد و وال الدن سماع لم مرمى ل - しいこしいていじせるしいしししし

اب چونکہ مارا ترف المرس ہے اور ایجد قری میں اس کا مرتبہ ۲۷ وال ہے۔ تو سامل الزمام ے٢٧ ـ ٢٧ ـ ٢٧ روف كى كنتى كر كے يا لمرح وے كرحروف افعاتے جائيں ہے۔ ر بیر مرح باربار دیں کے تاکہ ہورے تروف بمطابق تعدادا بجد قطب ہوجا کیں۔ بیر وف جو

موال: كيف حال حياتي في مستقبل العمر وما العاقبة يوم القيامة؟ اس کے حروف چوالیس میں۔ ختل 

> ب مادم ال قى ام د = ١١٥ دف اب ان حروف من مامل كرنے كے ليے حاصر على تقييم كريں ہے۔ مثلاً الله عند الفرام المراام = اعداد ١٤٠١ = بالى ١

قاک: کاکتک کاکت بوب کادی = الداد ۲۱۸+۲۱ = باتی ۱۲

یاد: کس تن تن تن = اسراد ۲۸۰ - ۱۲ = باتی ۸

「一一、コレコレリコレンシー = امراد ۲۰۵ = ۱۵ = بال ۱۱

0 = 4+10 = 105

اب فاك كامرادرياده إلى - حروف فاكى ش عالوال حرف في بطابق كالون حرف يعنى عد بجابر موار بادر محروف بر مطوم كرت وقت ال بات كاخيال ا رفيل كداكرسوال الم في على موقو اربد عناصرى ترتيب مندرجه بالا موكى اور اكر مناريه بال اردو على ياكى اورز بان عى سوال مل موكالو مناصر كى ترتيب وه موكى جو مار ع بال مردى

اردوش موالات مل كرت وقت حقد العطرية عالانس كي

ال ال ال كا حدر في إوراى كا مددم احب ٢٦ ميدال وقت طالع وت تفااوراس كا ساتوال درجه تفاران وقت ساعت مشترى ادرون بده قعاران تمام على مطومات كواس اعداز ے لكيس كے كروف موال كى تعداد كے مطابق ١١٥ روف مو باكى-آباردوى بى لكه كتي يى-كنور بى مال يم الى يى والى البان كورتيب علمانا كرممروف موما كي وي لكي

こかししいしいいしいかいいりいいかしているのころりししいい) J,アペペン= (ししい)しいのい كرتے جائيں ، كوتكہ جواب ايك على موكا۔

تمام مل كونكدا و پر جو كيا ہے۔ اس ليے جواب كامر حلداب ہمارے زير خور ہے۔ اس كے ليے دوياره سوال لكھنے كى ضرورت تدہے۔

						- 6			_			_	_	
16	11-	11	11	1+	9	٨	4	¥	۵	7	*	۲	1	
ب	3	U	2	1	J	1		;	١	ص	^	ی	ب	أتخله
2		خ	Ļ	0	من	5	ق	ڻ	ľ	,	j	خ	ع	J (SII
4	ی	ش	ث	٦	ق	1	J	U	ح	3	,	ٺ	٤	يعدومن احست
2	ن	U	Ļ	1	من	,		U		,	7	ی	ب	الناطق
	ح	D:			رضا			كغ			رد	¢.		الجواب
117				Y		14	19	1	^	14	ľ	1	10	
,		,	と	خ	/	J	J	1	5	7			1	المستضله
,		,	ب	ی		مض	0	i		3	į		J	الطائر
5			ث	3	,	ق	٦	ŀ	ز	J	,		ح	يحدة كن احس
7		$\sqrt{}$	پ	ی		ق	٦		ز	1	1		1	الناطق
		():	4				لق				1	t		الجحاب

مرن ۲۷ روف کا استخر اپن کیا گیا ہے۔ ایکی گفتی بہت باتی ہے۔ پورے ۱۳۲۵ حروف تک جواب حاصل کیا جا سکتا ہے۔

اب المي حروف كوبذر ايندايق ناطق كرت بير \_

				_					-			
ن	2	J	J	^	<b>a</b>	;	1	0	1	ی	ب	المتحل
										T .		الحروف
	;	ت	ح	,	ث	j	ق	1	,	٤	,	ग्रा
х	х	E	×	×	×	×	غ	×	×	1	×	28.2

ماصل ہوں کے ان کا حرف متصلہ کا ترفع دائرہ احسد سے انتخر ان کرتا ہے۔اسے بعد فی ماصل ہوں کے ان کا حرف متصلہ کا ترفع دائرہ احسان کا ترفع ت اورت کا الف ہو من احسد کہا جاتا ہے۔ حال ہمارا حرف اہم اس کا ترفع خرب کا ترفع ت اورت کا الف ہو میں احسان من حرف کا ترفع لینا ہے۔ دائرہ احسد وری ذیل ہے۔ میں مارح تمام استخر ان شدہ حروف کا ترفع لینا ہے۔ دائرہ احسد وری ذیل ہے۔

					وائرهادست:
l.	۳	۲	1		
ت	U	2	i		
ث	3	7	ب	۲	
خ	ن	ی	3	۳	
;	ص	2	,	for	
ض	ق	U		٥	
5	,	1	,	4	
ż	ث	U	;	4	

جب ٢٦-٢٦ كى كئى كرنے كے بعد حروف متصله عاصل موجا كى تو ان كو دان كو دوسرى سطر مى نظير وا بجد قرى ديں۔ابجد قرى بدہے۔

تیری سطری سر وف متصلہ کے دائر واحست سے بعد ہ من احست حروف کے ایس ۔ اس طری ادارے پاس اور یہ نے بھی سے ایک ایس ۔ اس طری ادارے پاس اور یہ نے بھی سے ایک ایک جو دف جو جو اب پرناطق ہو، الگ لکے لیں، جو اب ایک بنی ہوگا ۔ کی حتم کاستم شہوگا اور شاعرار جو اب ہوگا ۔ ایک بہتر بن عمار جو اب ہوگا ۔ ایک بہتر بن حصر میں جو اب آتا ہے اور بعض او قامت نئر مین فقر و کی شکل میں جو اب برآ مد ہوتا ہے ۔ اگر اس محصلہ استخر ان آپ کا اور اک کام کرر ہا ہے تو تین تروف میں سے ایک جرف بطور جو ابی متصلہ استخر ان کی مشکل کام کری ہے ۔ فوب فور واکر ہے تروف متصلہ بطور جو ابی تروف حاصل کرنا کو کی مشکل کام کریں ہے ۔ فوب فور واکر ہے تروف متصلہ بطور جو ابی تروف حاصل

انكشافات جفر

184

الناطق ك ا ر م ا ا ك م ا ك ا ا ز م ا ا الناطق ك ا ا ك ك ا ا ك ا ا ك ا ك ا ا الناطق ك الناطق

متصلہ کی در تل کے لیے یہ بات کانی ہے کہ دونوں طریقوں سے جو جواب برآ مربوا ہے۔ اس کاملیوم ایک بی ہے۔ یہ قوم فی دان بی بجھ کے ہیں ، جھ ہے م فی ہے مانی کا علم موال کا باردوز بان شرموال کا بلدفن کے لیے اب اردوز بان شرموال مل کرر با ہوں۔ اس کی افاد مے کاملم اردومثال کے جوابات سے ہوگا ، جو ماضر ہے۔

#### مثال اردو:

باطیم امرفرازا حمد زاید بن فلال زق کے لیے کس اسم کا ورد کرے؟

ا ـ خالع الوقت داوكع درجات

٢. دبالاه المعترى

٣٠ يوم الاربد

#### ا\_الوال

سرندرازارم موزاهدبن الم المروف= ترقی کی لی کساس مکاوردکری=۲۳۳وف

١\_الطالح:

といったのしっといいけっついいのかっていりつっていりとしょ

#### ی دم ال ارب ع = ۱۳۳۸ وف سارالقطب الوجی:

س دال ان عظی مال خلق حزت فسس از ان غرای بش ک ان ض ب طرحال ج دم شل ا = ۱۳۳۸ وف

#### الدائرة القلب:

ساسدادف لادن در گلان دل گاوظری قیمتم دوازل لاور وس لدب ق ب ح ح ن دزس دت رئیج ف دامی ات ن روااب دن اات ل ن رس غ ق اری گا ک هی کاب ل ش کیم ک کشن سی شنارب سی طمی هد واام ل واج دل دوام ک دش دب ل گی گا = ۲۳۱ حروف

## السطرقيل الزمام:

طرولرل از ع عوح ی دال اخ سوق عن در ندان دا و است ن س قرر علی کر در ف اان دا و است ن س قرر علی کر در ال شرم ک ن داب کی م دوال ارداک شب ک اح ل درم دل جوم اک ک می در شرک ش ک کی ل بی دای ای فرل این ب ادب سود کی در شرک کی ل ب کی داک ای ای ای ای در سول می در سال می در سا

حروف برئز السوال عام اوراس كاعدوم بتدائے۔
حروف برئز حاصل كرنے كا طريقة عرفي ش ش آ چكاہے۔
اب عدد ١١ كى تئتی سطر قبل الزمام عن بار بار كريں كے قو مندوجہ ذیل حروف مستصلہ برآ مد ہوئے۔ بیاتو بار بار بتایا جا چكاہے كہ ١١ كى گئتی یا طرح سے مرادیہ ہے كہ قمام حروف بروف الگ حروف سے سولیواں سولیواں حرف نے الگ ثکال كرلكمنا ہے۔ اس طرح جتے حروف الگ اول كے بیاح دولیے ہیں۔
اول كے بیر دوف مستصلہ كہلائيں كے۔ ١١ كى تتی ہے جو حروف با بر تکا لے دولیے ہیں۔
ال ان ب طارب اى ال دم اس ل ذفر حادل می م ل دن كى ل س ب ل س

معرصدوم ی سوفیمد (مدش) بردل عزیده جائے گا۔ بردن اور برسال خوشی ے بر ہوگا۔

تشري باطني:

لے جاہ ومرتبداور مال وخوشی پانے کے لیے۔

ع اسم العويز ول مديار ول مديار ول مدي و + ل = ١١ يعن ١١ مديار ش ون كدياشين ون عمراوا يك مال يا ٣٢٠ ون كر جيد:

ش + ی + ن = ۲۰ دن ک

0. I. F.

اس الرح ايك مال كرتے الى مال خوشى سے بر ہوں كے - بحان اللہ

المطلب:

جادومنعب پانے کے لیے اور خوتی مامل کرنے ہرول از برہونے کے لیے اسم
مزیز کو ایک سال تک نعماب کی تعداد لیجن ۱۹۰۰ بادروزان پزھے ویہ تمام مقاصد مامل ہوں
کے جانج ستھلا ہے معلوم ہوا کر سائل کی مراور تی ہے جی ج کے سراوی اور ستھلانے
کے جانج ستھلا ہے معلوم ہوا کر سائل کی مراور تی ہے جی ج کے سراوی اور ستھلانے
کی کو ایک ہے جواب ویا ہے۔ ترقی عی پوٹیدہ مقاصد جہاں میاں کردیے اساتھ ساتھ ان کے حصول کے لیدو مائی میں موری کیفاور مدت تک مقاوی ہے۔ اُسم منی می جو دائل ہے۔
الطر بھے الی ئی:

	٠,2	*	127	18		Fa .	•	1	4	7	3	7	7	F		
U	J	1	r	2	J		100		·		Z	Ų	٥		J	عد
7			ŝ		3		( ")			distant.		4000		_	_	100
17	Ξ	ů	,	U	J		ن	4	2	3	÷		J		J.	200
	×	ľ	,		J				Ļ	2	,	٤		ş	J	300
	ر بال				ľ			٤.	Ī	3	1		100	ē	Ī	الجاب

بعد میں دوس سے طریقہ یعنی المستصلہ ۲۔ تظیرہ ۳۔ بعد ڈمن احسف سے ناطق کریں ے۔جواب ایک شعرض برآ م ہوگا۔ ا ـ ناطق بذر لعد تسعات اللقع : 10 11 11 11 10 9 A 2 Y 0 1 P 1 1 7 7 1 1 5 1 - 0 1 1 1 2 さいこうししししし こうちで , 23 , = 3 23 2 20 , - 3 3 3 プシリニートリリックート でであり UL المات المان الماد الماد المان 1 3 1 1 5 6 2 2 3 3 3 2 2 1 1 3 3 . 4. 17. 2 2 الرج ول مدال ون حال يا الوال 一つアターよりのとなることとのできましてからからかい المراح و المراج و والمراج و المراج و ال

مستصلهآسانهم

محترم دوستان گرائی! ش نے اسے قبل جتے بھی قواعد کھے ہیں۔ سب اعلی

پائے کے علی قواعد ہیں ان قواعد میں ہے کی ایک پر بھی عبور حاصل کر لیا جائے تو اور حرز

جان بنا لیا جائے تو دل کی تفکی دور ہو جائے گی۔ اکثر سابقین اور عصر حاضر کے کئی عالمان

مرف ایک بی قاعدہ کے عامل ہوتے ہیں۔ لین ایک بات یہ بھی میرے اس مشاہدہ میں آئی

ہے کہ یہ لوگ اس قاعدہ سے سوالات بھی کھارتی حل کرتے ہیں اور اسے چھپا کرر کھے

ہیں۔ اکثر جموت ہولیں گے کہ ہمارے پاس کھے تیں۔ علاوہ ایسے بزرگ جفار بھی بھی

میرے سامنے سوال حل نہ کریں گے۔ آپ کے استفسار پرسوال لے لیس کے اور ایک دودن

بعد جواب ویں گے۔ اس میں یہ بھی رحز ہے ، ایک تو وہ اپنے علم کو ظاہر تیں کرتے اور نہ بی

تولیم کرنا جا ہے ہیں۔

مشکل قوا مدخل کرنے میں وقت صرف ہوتا ہے لین عام زندگی میں ہر فض اپنے
لیے کوئی نہ کوئی تخصوص کر اپنے پاس رکھتا ہے۔ جے مسائل کے حل میں کام میں لاتا ہے۔
ایسے قوا مد آسان بھی ہوتے ہیں اور مام نہم بھی۔ اکثر احباب مشکل قوا عد سے تحبراتے ہیں۔
ایسے احباب کے لیے آسان اور مختصر ترین قوا عد جنز می سے قا عدہ تلاش کر کے ہیں کر رہا
ایسے احباب کے لیے آسان اور فائدہ افھا کیں۔ میں اس کے قوا عد ہز سے آسان اور عام فہم
ہول ۔ اسے مشکل میں لا کی اور فائدہ افھا کیں۔ میں اس کے قوا عد ہز سے آسان اور عام فہم
مریقہ سے لکھ رہا ہوں تا کہ اس کے حل کرنے میں کسی حتم کی مشکل ہیں نہ آئے۔ یہ ایک
مشکلہ ہے جو جارح وف سے ناطق ہوتا ہے۔ بہت سے حروف خود ناطق ہوتے ہیں اور

ہاں! بعض قواعد ایے ہوتے ہیں کدان میں موال تمام برویات کے ساتھ لکھا جاتا ہے اور کافی طویل ہوتا ہے۔ لیکن بیان قواعد کے ساتھ مخصوص ہوتا ہے۔ میں نے بیا

v.	_				_			ينشا	نخدت			B-40-4)	9-0-4					
	7	7"	177	900	79	ľΛ	1/2	ry	ro	۲۲	۳۲۳	17	11	ľ•	19	1/	14	
	0	J	ب	0	J	ک	ان	,	J		ص	J	,	1	٤	;	,	ستضله
	ځ	ئ	5	ن	ئ	ق	ث	~	ش	ت	Ė	ش	^	ی	j	2	2	<b>3631</b>
	ت	ق	š	ت	ق	ني	Ĵ	5	J	,	j	ق		٢	ٺ	ن	U	بدن تاسد
	1	J	ب	1	ق	ی	U	,	ق	,	,	J	J	1/3	2	;	7	الناطق
		(										صعد						الجواب

اس جواب کاشعر ہوں موزوں موا۔

تاتع تو پائے مل کر سال

مزیر دل قدر دیں اقبال

تشري

-825

تشري بالمني:

اس شعرى تشري المنى مندرجه ذيل يه-ي قامت كركة وكويالي كالحرايك مال تك اس وعيفه كريات -

ع اسم عزیز کودل کی مقدار (قدر) کے مطابق لینی و (۱۳) + ل (۱۲) = ۱۲۰۰

بار يدهدالله تيراا تبال بلندكر عا

کیا شاعدار جواب ہے۔ دونوں طریقوں سے جواب ایک عی برآ مد ہوا ہے۔
اگر چد شعر بدل کیا الفاظ بدل مے مرمنموم نیں بدلا۔

مرے دوستوال قاعدہ میں قریر کیموئی ضروری ہے۔ حروف منتابہ کا استعال بھی کمیں کمیں کمیں کمیں کوئے ہم آواز ہے۔ من کو بھی کمیں کمیں کوئے ہم آواز ہے۔ من کو سے تبدلا کیا کیونکہ ہم آواز ہے۔ من کو سے تبدیل کیا۔ بہت محدوقا مدوہ ہے۔ آپ محت کریں گے قد ضرور پالیس کے۔

کے عدد ۹۰ میں۔ان کو دوگتا کیا تو ۱۹۰ ہوئے۔اب ۲۰ کا حرف سی ہوااور ۱۰۰ کا ق ہوا۔
اس طرح ف کا اضعاف س ق ہوا۔ای قانون کے مطابق تمام تقیم کے حروف کے اضعاف
مامل کرلیں۔
حملیم

سطراضعاف ي تطيع كري-

مرخ:

جوسنر تخلیص حاصل ہواس کومتر فع کریں اس کا طریقہ یہ ہے۔ سطر تخلیص کے حروف كانصف كرين يايول كرين كهتمام حروف كوتنين اور درميان بش نشان لكاوين \_نصف حروف وائي طرف اور نصف بائي طرف بول مے۔ اگر حروف برابر تقيم ند بول تو ورمیان کے حرف پرنٹان لگا دیں۔اب نٹان شدہ حرف یا درمیانے نٹان کے قریب حصہ اول میں جودوروف بول ان می سے جورف یا کی طرف ہوا ہے دا کی طرف صداول كثروع على لكودي اورجوزف والحي طرف بواس كوحمددوم كي ترجى لكودي-اب نثان شدو دن کی با کیں طرف جودو حرف ہوں ان پر بھی پہلے کی طرح عمل کریں۔ یعنی جو رف یائیں طرف ہے اس کو حصد اول میں شروع کے بعد والے ترف کے آ مے تکھیں اور جو وائي طرف ہاس كوحمدوم كے آخر كے بعدوالے حرف كے آمے لكميں اى طرح پھر معداول کے دوس ے دو حروف پر جی عمل کر کے پیم صدوم کے دوس ے دو حروف پر عمل كرين - تمام حروف پريكل بار بار موكا - ييكل ذراا جمن ظاير كرر با ب يل مثالول سے سجمانے کی کوشش کررہا ہوں۔ آپ تھوڑا ساخور کریں مے تو انشاء اللہ اس عمل کو سجھ ما نیں ك-آپ ك آسانى كے ليے وق كاوپر تيب وار نبر لكور بابول اور جس تيب سے روف افعانے میں ای ترتیب کے مطابق حروف کے لیچے عددلکموں گا۔ عددلکمنے کا بیاقا کدہ ہے کہ آپ ای عدد کے تحت ترف افعا کرا کے مقام پر آسانی سے لکھ سکتے ہیں۔ یہی سلراس متصله ی جان ہے۔ اگر اس کلید کو آپ نے مجد لیا تومتصلہ آپ آسانی ہے مل کرسیس ے۔دی کی مثالوں پرفورکریں۔ 
> اب ای دوال کو جب جامع اعداز ش کلیس کے تو یون ہوگا۔ یاطیم اگر عدقال کب والیس آئے گا؟

آپ الاحدار یا کی سوال کا مقعد ایک تل ہے۔ کین مغیوم کو واشح کرنے کے

ہوال اول میں بید الفاظ قالتو کے بین اور خواتین جز کے مطابق مرامر مطابقت نہیں

رکھتے۔ مثلاً (۱) موال بید پو چھت ہے۔ (۲) کافی عرصہ ہے گھر ہے قائب ہے۔ (۳) اس کا

آٹا کب ہوگا؟ یہ تین ہے ہو گئے۔ لیکن جو تقرہ میں نے لکھا ہے۔ اس میں کر پختے کا لفظ اوپر

پہلے اور دومر نے تقرہ کے الفاظ کا کھمل اواط کر رہا ہے اور ''کب والیس آئے گا۔'' تیسر ہے

فترہ کی کھمل مکاس ہے۔ موال دو میں اور منہوم ایک بی ہے۔ کین دومرا موال جامح اور

یا مقعد ہے۔ آپ بھی ای طرح عمل کرنے کی کوشش کریں تو کا میانی ہوگی۔

يسط:

تمام سوال کے حروف کوالگ الگ حروف بی لکمیں۔ حقلیص:

تام سلری تلیم کریں بعنی جوروف مردیں ان کوکا ف دیں۔

اضعاف:

											طرمزخ
	4	r	٨	سو	1	۳	1+	٥	IJ	۲	زتيب
4	ک	7	ی	٦	,	ટ		J	ب	,	7 وٺ
13	[+	4	٨	4	4	٥	٣	۳	۲		زتيب

#### :20た

5	3	1	2	-	4	ب	;	,	عرمزخ
1	4	r	4	٣	٨	e	4	٥	رت
2	6	2	3	,	ب			3	7رن
	Λ	4	٧	٥	۳	۳	۲	1	رجي

بیطریقہ بھی بچھ کے ہیں۔آپ نے اس متصلہ کا اصل مرحلہ مل کرلیا۔ابا سے عامل کر ہے ، کی عظر مقتلہ ہے۔اس سطر کو عامل کو گئے ہو سطر ترتیب خاص حاصل ہوئی ہے ، بھی سطر متصلہ ہے۔اس سطر کو بذریجہ اعتق کریں ، اگر کو ئی حرف ایکنٹے سے ناختی نہ ہوتو اسے نظیرہ دے کر ناطتی کریں ، بعض حروف خود بھی ناختی ہوں گے۔

نوٹ: ہرستھلہ مل کرتے ہوئے مستھل کو اختیار حاصل ہوتا ہے کہ وہ دو حروف کو تعلیات اللغ ہے۔ اس طرح جو تعلیات اللغ ہے۔ اس طرح جو تعلیات اللغ ہے۔ اس طرح جو حداث میں ہے۔ اس طرح جو حداث میں ہے۔ مرکوشش میرکرنی جا ہے کہ اللغ اور نظیرہ سے ناطق ہولیونی

-טאבו ולצוגמט-

11	10		٨	4	Y	٥	۳	۳	r		
J	5	ی	5	2	8	,	ر	ट	٠	ال	رق عليم =
[+	4	٨	۳	is.	11		۲	٥	ч		ر تي =
۲	۳	7	٨	10	Ħ	1	4	٥	۲	1	مترفع =
	3	·	ی	J	;	1	5	3	4	,	حروف مرفع =

#### :300

	۸	4	4	٥	~	٣	r		
5	2	7	9		,	3	¥	į.	رن.
4	Α	۲	~			r	٥	H	=427
r	~	N	٨		4	٥	r		حرقع =
3	,	1	2	,		P	7	,	ارد رخ =

しといったとうとうとうからうしょうしょう

رتيب فاص:

آپ ك پال جوسارمز فع مامل يونى ب-اب اے زيب فاص دى ب-

یاعلیم: کیا حیدرعلی بخاری بن الماس افی دوجه حناشاه بدت شاوین ہے۔ جا بارکرتا ہے؟ ۲۳۳ مارچی ووجه

سط: کی اح ی در علی ب خ اری ب ن ال م اس اب ان ی دوج حران ا ش احب ن ت ش احری ن سی سی اپ ی ارک د ت احدی

حليم: كى احدر على بن فن مى دوج مى ت

اطعاف: مكب وى تتم تى درغ تى ندك ق دى بى وى خض

ø		_		_						بالأنظ		44		-	•	
*	10	) 11	11	- 11	7 1	i ļi	9	٨	1	Y	۵	~	۳	۲	1	
•																حهيص
			_	_	_				-		_		_		_	ر تیپ اعداد
																اعدادمترخ
	ح	<u>س</u>	,	1	1	ف	مض	ق		خ	ب	غ	ی	,	ت	حروف مترخ
_	_			_	_	_										ر تیب اعداد
	_	_	_			_										ر تيب خاص
																J <sup>t</sup> t
		_	_										1			
		. ]		1							Ţ				П	

جواب زوج مت کار کا

براوات جواب دے دیا ہے کہ اپنی زوجہ سے سے پیارٹیس کرتا ، مان لے۔ السلوٰ قوالسلام علیک یاسیدی یارسول اللہ

جو طریقہ پہلے بیان ہو چکا ہے۔ اب اس قامدہ کو چند مثالوں سے مجمانے کی
کوشش کروںگا۔ پہلاسوال ہے۔ مرئے کے بارے بس بہت ہے سائندالوں کا
خیال ہے کہ سیارہ مرئے بی جائدارگلوق ہے اور کل کہتے ہیں جائدارٹیں کو فیل
ہے بلکہ مخلف گیسیں ہیں۔ آ ہے ڈراجز سے ہوچیں کہ سیارہ مرئے پر جائدارگلوق
سے باکہ مخلف گیسیں ہیں۔ آ ہے ڈراجز سے ہوچیں کہ سیارہ مرئے پر جائدارگلوق
سے باکہ مخلف گیسیں ہیں۔ آ ہے ڈراجز سے ہوچیں کہ سیارہ مرئے پر جائدارگلوق

سوال: ياعليم اكياسيار ومرئ ين جاعدار كلوق بي ياتين؟

ه ی	وق و	خ ل	10.	,19	ال	ن ج	ی	خ م	ری	ردم	ی ا	ا س	. ی	بسط: ک	
Ιľ	11"	11"	11	J-	9	٨	4	4	٥	~	9"	۲	1		
ق	,	J	,	3	ט	خ	5		,	0		ی	7	الله الم	
						-			-				_	اضعاف	
×	×	0	ح	,	خ	7	ز	ی	ت	ن	+		^	لليم	
	اعدادم حرفی ا ۲ ۵ ۲ ۱۱ ۱۱ ۱۱ ۱۱ ۱۱ ۲ ۲ ۲														
	الدادم ترق د ك ك ا ا ۱۰ ۱۱ ا ۱۰ ۲ ا ك ا ك ا ك ا ك ا ك ا ك ا ك ا ك ا ك ا														
		1	۷	۲	٨	۳	9	Ç"	10	۵	[]	4	11"	ترجيهاعداد	
		ئ	•	2	ت	ن	ુ	,	9	1	,	/		ناطق	
		4		J	F	0	?.		اور			2/		جواب.	
					ייט	ن جي	جنار	340	روبار	1087	لاكه	14		55	

سوال 2: اس وقت جب عی دوسری مثال حل کرنے کے بارے بی سوج رہا تھا
کہ لا ہور ہے ایک خاتون نے فون کیا کہ معلوم کریں کہ میرا شو ہر جھے ہے ہچا ہیار کرتا ہے یا
حبیل ۔ اس کے بیچھے موامل میہ ہیں کہ اس خاتون کے بین چموٹے چھوٹے جینے ہیں اور اس کا
شوہر دوسری شادی شدہ مورت کے بیچھے ہے اور اسے گھرے لکال دیا ہے ۔ اس کا سوال حل
کرر ہا ہوں ، جو جواب آیا ابھی اس خاتون کوئیں بتایالیکن آپ لوگوں کو بتار ہا ہوں۔

# ذائيسرجة الوف

دوستان گرای! جیما کے متصلہ کے نام ہے ہی ظاہر ہے۔ بیدا یک فرنی قاعدہ فی ہے۔ جومعر کی مطبوعہ کتاب ' مصنف عبد الفتاح السید الطوفی کے صفی نمبر 358 پر ہے۔ بید کتاب فرنی زبان جس ہے۔ آئ ہے عبد الفتاح السید الطوفی کے صفی نمبر 358 پر ہے۔ بید کتاب فرنی زبان جس ہے۔ آئ ہے 32 سال قبل کو ہر شب چراخ کے نام سے مختمراً شائع ہو چکا ہے۔ لیکن اس وقت بینیس بتایا عبل آخر کی کسی مرفی کہ کسی مرفی کہ کسی مرفی کہ کسی مرفی کہ کسی مرفی کے ساتھ مجھا رہا ہوں۔ اگر میں اسکی اصل عربی تحربی اس کے مساقل میں اس کی اس کی اس کی اس کی اس کی الفاظ شی کے کہلے نہ پڑے گی۔ چنا نچہ آسان الفاظ شی کسی ہوتا ہے اور کسی میں اس کی اس کی استحمالہ لینے کا الگ الگ طربی ہے۔ اس کو دوطر یقوں سے مل کیا جا تا ہم خان کے ہرخ ف کا مصل کیا جا تا ہم سید می جواب حاصل کیا جا تا سفر جی جواب حاصل کیا جا تا ہے۔

طرید نمبر 2 میں بغیر تاریخ ماہ وسنہ وغیرہ کی شولیت کے حل کیا جاتا ہے اور بعد میں مدر موفر کے طرز پر جواب حاصل کیا جاتا ہے۔

اس م بی قاعدہ کے قوائی متصلہ منفیط ہیں۔ جوکی حالت میں بھی تبدیل ہیں۔

ہو کتے ہیں اور آخر میں حروف ناطق پیدا ہوتے ہیں۔ اردو یا فاری میں سوال کا جواب حاصل کرنے کے لیے نظیرہ سے ناطق ہوتے ہیں۔ اگر عربی میں سوال لکھا جائے تو کوئی محاون حرف استعال جیس کرنا پڑتا۔ اس قاعدہ کی جومٹالیس چیس کروں گا، آپ دیکھے گا۔وہ دولوں طریقوں سے ہوں گی اور جواب پرخور کیچے گا کہ چھتے ہوئے جواب کی توجیت میں کیا بڑا کرت مار میں میں بڑی یکا گئت اور انفراد بہت ہے۔ بیر دوف کی مائنس اور الجبراے۔ جے فیب کا درجہ حاصل سے اور اس علم سے تقدرت کے بوشیدہ را زوں سائنس اور الجبراے۔ جے فیب کا درجہ حاصل سے اور اس علم سے تقدرت کے بوشیدہ را زوں

دوں جواس ہے جواب حاصل کرنے بارے استعال کر سکتے ہیں۔ نبر (۱) حروف کو خالعی

کیا جاسکہ ہے۔ (۲) حروف کی ترتیب بدل سکتے ہیں۔ اول تو ان دوقوا نبین سے جواب

استخراج ہوجاتا ہے۔ لیک بعض اوقات جواب میں ہجیدگی پیدا ہوجاتی ہے۔ لہذا نمبر (۳)

آپ حروف زاید کو بھی خالع کر سکتے ہیں۔ مثل ب کوت ہے، ن کو ت ہے، ب پ ت ٹ

ن باہم مقتابہ ہیں۔ ن ق ح ح فیاہم مقتابہ ہیں۔ ووڈ ذاورای طرح کس کس کس ط ظ می فی فی من ہواب حاصل کر سکیں

وفیر و بھی مقتابہ ہیں۔ ان چار افقیارات کے استعال سے بی آپ جواب حاصل کر سکیں

وفیر و بھی مقتابہ ہیں۔ ان چار افقیارات کے استعال سے بی آپ جواب حاصل کر سکیں

میں بھن اوقات اپنے بی در بی حروف الجوجاتے ہیں کر تھی کا منہیں کرتی۔ اگر چہقاعدہ

ہیں بھن اوقات اپنے بی در بی حروف الجوجاتے ہیں کہ تھی کا منہیں کرتی۔ اگر چہقاعدہ

مکل شرح بدا ہے جی کر دیا ہے۔ آپ کو بھی مخت اور دیا نے سوزی کی ضرورت ہے، مرف

کیر کے فقیر نہ بنیں۔ بھری تحری ہے کا منہ بیلے گا۔ ہیں توایک راہبر ہوں، راستہ چانا تو آپ

کوبی ہے۔ اب جواب استخراج کی کا منہ بیلے گا۔ ہیں توایک راہبر ہوں، راستہ چانا تو آپ

کوبی ہے۔ اب جواب استخراج کر کے اس جیب قاعدہ کا انتقام کرتا ہوں۔

てのとかっこうとはしじしましていかかかかかっという

اليس: حات ف ك وقال عد

ناطق: عائدة توثران الما

ر تیب: عالی من من من من کا من من من کا من کا من کا من کا من کا کا من کا

جاسر پروزت لے کی مثق (متعد) تک (کے لیے) لیے گی۔واللہ

العم ملى على محمد وعلى آل محمد

خانفبر2: عددسطرالهادى بس جح كري-خانفير 3: عددسطرالهادى كواسع فرب دي اوراجع كري-خانيبر 4: عدد طرالان كواس عفرب دي-خانه نبر 5: عدد طرالهادی کواے مرب دیں چرا تفریق کریں۔ خانه نبر 6: عدد سطرالهادى كوه الصفرب دي اتفريق كري-خانفبر 7: عدد مطرالهادى كوم عضرب دي اوراحى كري-خانفير 8: عدد طرالهاد س كوا عضرب دي اوراحي كري-فاشتبر 9: عدد طرالادس عااحی كري - . فاشتبر 10: عدد سلر الهادى كواس فري اورد احى كري -فاشتبر 11: عدد طرالادس على التح كري-خانة بر 12: عدد مطرالهادى ضرب اورا الحح كري-خانفبر 13: عددسطرالهادى ضرب٥ كري اوراجع كري-خانتبر 14: عددسطرالسادى ٢٣ تغريق كريى -خاند نمبر 15: عدد مطرالهادى × ٢ - ٢ كري-فانتبر 16: مدوسلرالهادى × ١٠ - سكري-خانة تبر 17: مدوسطر المادى × ٢ اور ٤ حى كريى-خاند نمبر 18: عدوسطرالهادى نمبر ٢ كووا عضرب وي -خانه نمبر 19: عددسطرالهادي من ١٩ اتفريق كري -فانتمبر 20: عدوسطرالهادى مى × ٢ - ٣ كري-قات تبر 21: عدوسطرالهاول × ۲ + ۳ كري -فانتبر 22: عدوسطرالهادى × ۲ + ۵كريى-خاند تم 23: مدوسطرالهادى × ۲ + ۵ كري -خاشتبر 24: عدوسطرالهادى × ١٠ + ٨ريى -فانتبر 25: عدوسطرالهادي + ٣ كريي-

ك فتاب كشائي بوتى ہے۔ بية عدد الياب جدا يك مبتدى ونبيل كم تعليم يافته انسان بحى مل كرك واكره لے سکتا ہے اور جولوگ مشکل تواعدے تھیراتے ہیں۔ان کے واسلے بدآسان قاعدہ بھی مشكل علم فابت موكار اس کے عل میں بھل اوقات تاریخ ماہ اور ان وقیرہ کے غلط لکھنے سے قاعدہ ذرا مبم صورت اعتیار کرجاتا ہے۔اس اجھن سے چھکادا حاصل کرنے کے لیے بری حل شدہ مثالوں كوسامنے ركيس \_بيا بحصن دور موجائے كى \_انشاءاللہ تشري: ב מניפוטלנו וזידיוסוי בדחום = ا\_سطراول = سوال منسل ايك سار من كليس حروف موال ١١٦٥ وف يرصم العامليك ٣-سرسوم = سردوم كي برح ف كام جدا بجدى كودي -٣ \_سرچارم = تاريخ ، ماه ،سي اور يوم تعيل-٥ ـ سر جارم كير ترف كام تبدا بحدى لكيس-٢-سرفشم = اس سري سرساورسره كالدادكة بى يى يى كركفيل-اكر

- アトリーンスの中二年のアニアトライン المرسوية = مرفقم كاعداد كرندا بجدترى علي -٨ ـ سراموم = اوي ي ت اوي ي ت ادواي كركروف ع سرمل كري -٩ \_ سامم = حروف رقع ازوائی کر احب ایجدی لکودی -١٠ ـ مطرديم = دموي سطر"مهام القوة" كيلاتي هـ -

طريق التخزاج سهام القوة

٢٨ فالوں كے بر رف كا عدد مهام القوة التخ ال كرنے كا الك الك ہے جو

متدرجہ دیل ہے۔

فانتبر 1: مدوسطرالهادى كوا عضرب دي اوراى عن على كري-

دوسراطرين:

دوبارولکوربابوں تا کہ معلوم ہوسکے کہ قاعدہ میں کیااورکہاں تبدیلی ہوئی ہے۔ سوال مفصل ایک سطر میں تکھیں۔ کوشش کریں کہ ۲۸ حروف پرمشتل ہو۔

٧ .. دوسرى سطر على برحرف كے نيچاس كا مرتبدا بجدى لكھوري -

س\_ تيسرى سطريس تاريخ ، ماه ، سنداور يوم لكسيس \_

س چھی سفر عی سفرسوم کے ہر حق کا مرتبدا بجدی لکھودیں۔

٥- پانچ يى سارش ساردوم اورسارچام كاعدادى كرككودي-

۳۔ جیشی سفر میں اس عدد کا حرف بنا کر لکھ دیں۔ اگر مجموعہ ۲۸ سے زیادہ ہولتو ۲۸ آئی کرکے یاتی کاعدد لکھ دالل

ے۔ ماتویں ش اس وف کور فع از وائی دے دیں۔

۸۔ آخویں سلر میں ترفع از واتی کا مرتبدا بجدی لکھوریں۔

٩۔ نانویسطراسهام القوق کملاتی ہے۔

مہام القوۃ کے استخراج کا بطریقہ پچھلے صفحہ پرلکھ آیا ہوں۔ پہلے طریقہ میں سطرنمبر 6 پرممل کر کے عدد سہام القوۃ حاصل کیے مئے۔لیکن اس قاعدہ یا طریق میں سہام القوۃ کے استخراج کے لیے سطر ۸ پرممل کیا جائے گا۔

١٠ وسويس سفريس سوال كاعدادا بجرقرى مراتي لكهوي -

اا۔ ہرخانہ میں رقم سہام القوقة اور مرتبدا بجدی کوئے کریں۔

۱۱۔ بارحویں سطریس ۲۸ پڑتھے کرنے ہے جو پکھیا تی ہے ، وہ عدولکے دیں۔ اگر مجموعہ ۲۸ ہے کم بوتو ۲۸ نفی کرنے کی ضرورت نہیں۔

ا۔ عددیاتی ہے مراتب ایجدی کے کاظے حروف لکھ لیں۔

۱۱۔ چورجو یں سطر جوانی سے نظیرہ اور جواب حاصل کریں۔ پچھر وف خود ناطق ہوتے ہیں۔ پچھنظیرہ سے حاصل کریں۔ پیمب آپ کی اپنی ذیانت اور دانست پرجن ہے۔ جواب حاصل کریں۔ قانة ير 26: عدد سطر السادل × ٢ - ٥ كري -

خاشتبر 27: عدوسطرالهادى + ٢ كريى-

خانه نبر 28: كان في السطر السادس رقم في ٢ بياوي و تاقص ا: وحوالرقم المطلوب

خانه نبر 29: الرقم 19 حش الرقم الأول في الانتخراج

خانه نبر 30: والرقم ١٠٠ حش الرقم الثاني، وهكذ االح

لوث: 1- فاند تبر 19 میں معنف نے ایک مجکہ فانہ تبر 18 کومنق کیا ہے اور دوسری مثال میں 19 جمع کیا ہے۔ مثال میں 19 جمع کیا ہے۔

2- مصنف نے کتاب مربی میں مطرسها م القوق حاصل کرنے کے لیے سطرنمبر 6 پھل کیا ہے۔
کیا ہے ۔ لیکن بھی مل اگر سطرعد درتر ضع پر کریں تو سے قاعدہ بالکل سمجے جواب دے گا۔
3- مصنف نے قاعدہ کی سطر چہارم میں طالع وقتی اور ساعت کا استعمال کیا ہے۔
لیکن اگر طالع وقتی کے علاوہ اگر تاریخ ماہ من اور دوز سوال شامل کر کے مل کریں
تو بہت آسانی ہوگی۔

سرمهام القوة عل كرنے كے بعد!

الا سطریاز دہم = سطر ۸ کے اعداد کو اعداد سہام القوق شیں سے تی کریں۔

11۔ سطر دواز دہم = اعداد کے حروف کھیں۔ بیروف ایجد قمری سے مراتب کے لحاظ ہے۔

12۔ سطر دواز دہم = اعداد کے حروف کھیں۔ بیروف ایجد قمری سے مراتب کے لحاظ ہے۔

المسلم سرزدیم = سراا کے روف کونظیرہ دیں تو جواب سوال کے ہیں مطابق ہوگا۔ یہ اسلم سرزدیم = سراا کے رف کا ب میں دی مغالت پر پھیلا ہوا ہے۔ اردو می تحوثری تبدیلی کرنی پر تی ہے۔ اردو می تحوثری زبان ہے۔ اس میں برزبان کے الفاظ موجود ہیں۔ حربی میں یا قاری بی میں قادی ہیں قادی ہیں تا عدہ حل کیا جائے تو صرف نظیرہ سے جواب نامی آتا ہے۔ کین اگر اردو میں فر حالا جائے تو چوا مدادی حروف کی ضرورت پرتی ہے۔ برخض تو عربی میں کا ال جی تا خواردو میں جوائی تبدیلیاں کرنی پرتی ہیں۔ جیسا کہ بل از بھی توشی کی صورت میں دضاحت کی ہے۔ مردوسر اطریقہ بھی درج کردوبر اجوں۔

کی صورت میں دضاحت کی ہے۔ مردوسر اطریقہ بھی درج کردوبر اجوں۔

	-	0-0-0	-0-0-	0-0-0	-0-0	001		881									
ت	U	U	ث	2	7	1	J	ی	,	1	ر.	ت	ت	3	3	1	17
ستم			محح			17		4	.3	ت	شام			نت	0.1		

میں دونا کامرہا ہے۔ اس کے دت تک جلالی مل کیا ہے۔ جس میں دونا کامرہا ہے۔ اس لیے اس کے دات کے

نوٹ: بعد میں معلوم ہوا کہ بیصا حب عال ہیں اور مو کلات کی تینیر کے دھوے دار ہیں اور لوگوں کو شعیدہ بازی ہے مشائیاں دکھاتے ہیں اور کہتے ہیں بیر مو کلات لاتے ہیں۔ کیس خوداس پری طرح دگڑے میں ہیں کہ اللہ کی بناہ! کیسا والنج جواب دیا ہے۔ اگر بی سوال عربی میں کیا جائے تو نظیمہ سے تاطق ہوگا۔ دوسری مثال ملاحظہ کریں۔

### المستصله طريقة نمبر2:

سوال 2: ياعليم! زنيماني جنر ي والأعمل بهمزاد كيا تمن دن جي سخر موكا؟ 0 5 0 حروف موال الدادمرات تاري سد 11" 10 1- 1-الدادمرات IP PP 11 112 אוטושוביקיום ף م کا اثا الروف الجد تر ادوايي אוטל פו דו אין די אין 10 PF 12 TO 04 TO FE Y

-1	ايول	لروبا	مش	ی کو	ائے	Æ.	رقا عد	رمح	مل ا	الير	ے د	دل-	2)	יייי ניטי	ادوا	<del>ار</del> د	ooo Ji	•	
•	-	زوق .	7 17/	۷ ۲	زے	ں بلز	ي کيو	الاد	کے	رف	٥	2,1	5.0	21	A.	لے و	0,	2.	۔۔ا
<u> </u>									7   7	N   2	4 N	IΔ	100	100			· Fair	T- 1	
	-	0	ث	3	۳	1	2 1	١	110	- 7	, 1	١,	1.6		7		10		
117	r	1•	rr	Υ	0	14	Y	ri	, 1			r.	10		-		وال	ب <u>ن</u> ب	
Ī	U	,	j		3	7	,		力		7 2		+-	,	-	<u> </u>	ب وقات	1/3/	#5 1 #J.
j	10	Y	19	۵		ľ•	6	0 1		1 12	, 1,	15	<del> </del>	-	10	H	روات إلب	יוענ	51
10	14	17	11-	11	[P	11	10 1	74 1	Y			1	<del> </del>	7	111		اب	וניק. ג	1 100
J	ن	2		7	U		5,	ام		3 .			۲	-			0+1	יים	×
ز	5	0	5	0	2	·					1-	,	Ľ.	-		=	رائی	رود د	
14	19	1A	10	11-	17	١٦	7 7	A 1	A   -	1 100	1:	0	1	3		j	وایل احب	116	8
4.	174	٧.	P/	100	Z				+	1 16		1		7	10	ro.	اب	رادم	at I
						1								_			م القوة ح		
2				-	74	-		-	-	+	+	17"	-	4	4		وتحيم		
11	2	٧		4	5	٦		4					6	1		2	تصذ	ن	1.7
£	2	ان	2	٦	1	ᅴ	2 (	7 (	7	, <u> </u>	ی ا	Ų	U	6		V	Ł	Ft	
	,	7	36		-	24		<u> </u>	· · · · · ·		عل			J	ما		٧	1132	
74	PY	73	re	rr	PP	ri	۳.	74	ľA	12	m	74	*(*	rr	TT	71	r.	19	1
3	7	U'	-	U	3	ی	5	ت	1	J	1	5	ی	5	ت	6	3	5	7
10	ř.	H	7	10	Ч	1-	Н	44	1	11	1	٨	1.	П	rr	11	71	Α	7
Ļ	U	ئ	3	U	Ļ	7	,	1	J	2	7	J		ت	2	T	0	J	P
1	10"	71	r	17"	1	1		7+	11	Λ	4	IP	1	rr	14	1	10	17	
11"	Y	la.	۵	rA.	٨	14	14	11	11"	r.	h	ľ+	11	٥	10	11	٨	r	14
U	5	,	,	E	2	ز	ن	0	1	,	2	,	5		3	0	2	,	4
U	7	9	7		ی	, 3			U	-		-		;	J	2	3	3	A
12	^	A	/		1.	14	19	דו	10	77	1.	77	190	4	19"	11	10	Tr	9
	12	PTA	~	AI		۵۳	r.		70	77	19	۲۳	HA	10	ra	PP	IF	1	10
190	7	PO	100	71	PP	4	1	10		7	n		71	A	IF	17	-	FI	1
	,	ż.	201		·· ت	;			3	7	1	7	3	2	6	2	ċ	3	17
		-		_										السبية	L-1				à.

7		444				•••		***	904	***	***	***	•••	******
Í	Ī	n	4	۵	ľ°.	rr	10	1Jm	II"	J+	11"	10°	٣	اهدادامل موال
*	4	172	4+	1-1-	٧-	YZ	41"	1174	111"	۲٦	01	12	74	אלווית פו+וו
*	4	10	7"	٥	~	12	4	PΑ		IA	115	12	74	يوازهم ٢٨
*	1	U	,		,	5	7	E		0		5	ض	حروف مراجب
\$	اک	3	9	J	0	7	3	-	1	,	1		J	تالق ا
	J			تعرير	2				חקונ			U		جواب
														چواپ: در
,.	(arel	اخ ر	رمقص	1 1	20 3	1	:i.	35.	3.	Su	- 1.	6-15	15:2	

جواب: درد ارترف عے سند صل عے بہل صلی مت ال ہمزاد مقصد اور یہ جود کر کیا جارہا ہے اگر اس فض کواجازت لے تو ہمزاد کے مقصد علی تین دن علی کامیاب نہ ہوگا۔ بلکہ جنبش شروع ہوجائے گی۔ بین کامیا بی کی طرف سنر تین دن سے زیادہ لے کرنا ہوگا۔

# ط متصله طريقة نمبر 3:

سوال 2: باطيم إكر يخدى واليى كے ليے سورة مرل كاعمل كرنا مفيد ہے كيا؟ # -[+ مروقانه 5 ي حروف سوال ت 17 rr الدومواتب 11 17" 10 1A IF IA PA 11" צוט ו+7 14 100 10 رفح الرواكي 15 14 r. 110 15 10 150 00 145 179 أدراد محمله MA 171 A. 14 10 11 ۵ FF 70 اعرادمراحي 10 11 Fe. 11 1177 IAA 177 FA 4+4 0112 4 54 איני אינול ÷ אין 5 جراب عروفانه

ی جواب المارحوالي ئ حروق موال SIF اعدادمراتب ンろた 15 1-اهرادماتب 一つってかりかっちかん 0 41.017 5 ترفع الروائي الرازي ف ال الدارستمني Jer Johnson 3000 = 3 6 7 0 5 0001-3 十八十八 الهارخوالي J. 15 - 17.1 الدااماتي PF

# لوج استحكام

محبت، نکاح ، مگلی یا کی حم کے تعلق کی بھا اور استخام و پائیداری کیلئے بے نوح استخام ما استخام و پائیداری کیلئے بے نوح استخام ما ما شرکتی ہے۔ مثلا ان میاں بودی کیلئے جن جس طلاق کا خدشہ ہو یا ناچا تی رہتی ہو یا بغیر طلاق کے بی دونوں الگ الگ ذیری بر کررہ ہوں۔ اس اور کی برکت سے رفافت قائم ہو گی۔ کی۔ ای طرح اگر کہیں نبست تی اور نوٹے کا خطرہ ہے تو بھی اس کی برکت سے تائم رہے گ۔ اس طرح اگر کہیں نبست ہے اس اور کی برکت سے نوٹے کی نہیں۔ ان ضرورت مندوں اس طرح اگر کہیں۔ ان ضرورت مندوں اس طرح اگر کہیں ہوجا تا ہے۔ تھم تائیس اور مقصدرو ہیں۔ کی مفید ہے جن کے کھر دو ہیں ہوجا تا ہے۔ تھم تائیس اور مقصدرو ہیں۔ کا تھم ان بوتا ہے کہ آئی تی ہو جو اس کے کہا مقامد کیلئے اور استخام تو کی الا تر ہے۔

جائیدادی حافت، ملازمت کے استحکام، تباد لے سے بچاؤ وفیرہ کیلئے لوح استحکام مربع الاثر ہے ایسے لوگوں کو بیلوح ضرور تیار کروا کراہے پاس رکھنی جا ہیں۔ جنہیں مکان یاز عن یا جائیداد چمن جانے کا خوف ہو، خواہ مقدمہ ہو یا کسی ملازم پیشہ کو اپنی ملازمت کا خطرہ ہواور بیخوف ہو کہ شاید جھے کسی بھانے سے الگ کردیا جائے گا دغیرہ مسب کے لیے لوح استحکام مفید ہے۔

جگہو چئے ہے وابست لوگ مثلاً فن ہولیں وفیرہ۔ جومثینوں میں کام کرتے ہیں مثلاً ڈرائیوراور پاکلف عفرات، کان کی ہے وابست افراد، غرضیکہ کی بھی ہم کے جان جو کھوں کے چئے میں بول، لوح استخام کو پاس رکھیں تو تحفوظ رہیں کے موجودہ دور کے سیاستدان، کارخاندداد، زمیجداراوروہ تمام لوگ جنہیں بہت سے افراد ہے واسطر ہتا ہے، کے لیے لوح استخام جنہیں دی ہے موجودہ تا ہے، کے لیے لوح استخام جنہیں دور تھی ارکوہ تم رکھے میں بے صومور اور جرت انجیز اثرات کی حال ہے۔

•		انظنا		ظناك	يرشو	فيطف		-		9-9-0	-0-0-	0-0-4	and a	-	-	_		
		11	Iľ	11	4	ır	P	14	7	10	[-	1-			11	1-	10	هدم اتب
3	1	F=	1+	[-	_					_		_	_				_	צרוט ו+ד
8	٢	II'	Iľ	۱ľ			1 -	_			_	_	_	_				ترخ ادواي
•	٥	1A	rı	7.	۵۸	FO	۳	9"	or	111	F-	٥	~	or				الدادستمل
ě	I							7		+	<del></del>	-				_		الدادمراب
•	4					•		_		_		_	-		_			ביוט ד+2
Ĭ	Ч		10			F	1		_	1	1		<del>-</del>	-		_	_	ا ایرانی بسراز + ۱۸
•	3		5	U	7	ی	7	U	3 4	U	ب	J	2	,	ن	خ		ا دون مخل
•	U.	٦	خ	ے	1		1-	1	Ū		1	-	+	<del>!                                      </del>	ن		ت	יציפענ
•	1	ت	,	ث	1	U	U	1		ی		_	ض	7	ن	,	,	ہ طق
			ڑا۔	1			تر	-		2	- 99		عل			113		جزاب جزاب
•	14	10	10	10	111		5		4	٨	4	4	٥	۳		F		عردفان
9	1	ی		ی	Ī.		,	ی	از		1	ان	Ţ	5	J	_	2	حروف موال
ě	1	1					-	_	$\rightarrow$		-		_	==	_	_	_	الدوم احب
*	14	-	+	+		-	-+			-		-				-	-	אַלוט ו+יין
•	19		-	+	-		-			-	-	_			_	-		ترفع الدواجي
•	-	-		+-	-		-	_				_		_		-	-	اعدادستضل
*	-	-	-	-	-	-1-	}			-1	_					-		الدادمات
į	200	-	-	+	-	-	-	_					_	-	-	-	-	שלום 1+7
Ť	14	-	-	-	+		-	_			_	_	<u> </u>		<b></b>	+	+	אוניאונ+מו
ě	ن	1	-	1.									-	-	-	+	-	الروف القسل
*		1	+-	2	+		-		==			===	-		-	-	-	יצליענו
Ì	j	ی	+	+	_	-+-			0		==				1			3.
9	,	ی	1		_	-	=		ن		_				7			-
9	,	ک اِ	-	1	Č	1	1	ی	1	U	ب	U		+	,	2	1	1
-		4	مغي		1	8			2	岐			U	والم		L	K	איי
	ات	112	ے	بصور	172	7	ś	63	3	٠.	,T_1	الوقا	نمله	54		راي	10	16

قار نین کرای ہے مستھلہ الوقا۔ آپ طاحظ فرما کی کنے خوبصورت جوابات جیں۔ اگر آپ کوم فی زبان پرمہارت ہے تو سوال مربی میں لکمیں اور تواجد کے مطابق حل کریں۔ افتاء الذمرف نظیرہ سے جواب ماختی ہوگا۔ افتد آپ کا اور اک کو لے باعن طرنبر2:

حروف سوال کی ہے۔ جیما کداوپر یامثال میں چیش ہے۔

طرنمبر3:

البعد الا يجدى الصغير الحروف السوال

الين حروف سوال اجرقرى كے لحاظ ہے جس مرتبہ پرداتے موده عدد لكوري مثلاً

£ = ك ع ب م ك م ا ن م ك ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا ا

یدرایجری= ۱۱ ۱۲ ۱۲ ۵ ۱۱ ۵ ۱ ۱۳ ۵ -۱

سطرنمبر4:

الطالع أو التواريخ: لين طالع روز تاريخ ماوسة وفيره اس لمريق ع لك

جائیں کہ پوری سفراساس کے نیچے بیسطرآ جائے۔مثل

مروسوالي= ك ع ب م ك م ا ك م ك

طرطالع = ب ر ج ق و س ب ر و ر

سطرتبر5:

بعدا بجدمغير يبى سلرطالع كروف جس مرتبدا بجد قرى يرواقع مول دونبركك

دية جاكس-

یدری ایجدی = ۲۰ ۲۰ ۱۹ ۲ ۱۵ ۲ ۱۹ ۲۰ ۲

سطرنمبر6:

طرم ح (مرح )\_عددسطر تمبر 3+عددسطر تمبر 3

زائيرجمة الناريه

مربی قواعد جی بیدورس اقاعده حاضر خدمت ہے۔ بید جی ای مربی کتاب سے
ماخذ ہے۔ اس کا اصل نام زائر چہ الفلکی المقوفی ہے۔ سید طوفی اس قاعدہ کو چار طریقوں
ہے حال کرتے ہیں۔ اس جگہ بیہ بتانا بھی ضروری ہے کہ سید عبدالقتاح القوفی الفلکی کا تعلق
معر ہے تھا اور انہوں نے جز عملیات پر کافی کتا ٹیل کئی ہیں۔ اس کے علاوہ ان کی زیر
اوارت معر ہے '' معہد الفتوح الفلکی'' کے نام ایک رسالہ بھی شائع ہوتا تھا۔ جس جل جنز
کے بارے میر حاصل مختکو ہوتی تھی۔ بیتا قاحدہ وہ چار طریقوں لینی آتی ، باوء آبی اور خاکی
طریقہ ہے حل کرتے ہیں۔ بیطریقہ متصلہ 17 سطور پر مشتل ہے۔ چاروں طریقوں جی
معمولی فرق ہے۔ جس پہلا طریقہ لینی آتی طریقہ کمل تقصیل ہے مل کر رہا ہوں۔ جولوگ علم
جز کے طویل قواعد جیسا متصلہ ابد طالبی 15 سطور جی طن ہوتا ہے۔ ایسے قواعد پند کرتے
ہیں ان کے لیے ایک انہول قاعدہ ہے۔ سابقہ قاعدہ بھی طویل ہے اور چندرہ سطور جی مل

عدد متوالی: شل این ۱۰۵۰، ۱۰۵۰، ۱۰۵۰، ۱۰۵۰، ۱۰۵۰ وفیره بیا عداد سطرسوال کے اوپر کلمے جا کیں گے۔ ہم ان کو نبرشار کہتے ہیں۔ لیکن عربی میں عدد متوالی کہتے ہیں۔ جنے حروف سوال کے بول کے بول کے اوپر ترتیب وار نبر کلمہ دیے جا کیں۔ اگر 28 سے زائد ہوں تو دوبارہ ۱۰، ۱۰، ۱۳، ۲۰ کلمے جا کیں۔ شکل سوال:

الكشافات طر

:11 -4 5

المالية المالية المالية

:12,4

تبت كلية الاداطر 11+ مداطر 6= أكر كود 28 عدياوه عود 28 في .

وي - ينبت كليب-

طرنبر13:

نبت تقاضيليد: عدد مطر 11 تني عدد مطر 6= يدهد دنبت تقاضيليد --

سطرتمبر 14: مدستصل

سطر مر 15: حون ستصله

سطر مبر 16: نظير ستصله

سطر مر 17: مدر موفر جواب

الراحة المال عدم الموال :7/3

かしばりとらっている」というというというというという

الروف = م م م م ف د م د ک د

اللق سارالر ج ايجدى كير - ين سارح ع حروف كالعداد بذر بعدا يجد ترى مامل كركان كوروف كالعلى بس لكمنا حل محودروف سلرسراج ١١١١١عوتواس ملرح لكما جائے۔

> ایک برارایک موج تیس ایک مزار ایک سو خون تکس

المرس عروف كونظيره الجدترى دياجائي

سطرتمبر 10:

حروف ثوالث يعني سطرح مرج برف نظيره كوتر فع از دايى ديا جائے - شل سط

انكشافات جغر

مثلاا کے عدد ہے ۲۲ اور دومراہے۔۲۲

صغیرہ ۸ + ۳ = ۱۱ جو محتوی کیلائے گا۔ عدد صغیرہ اس قالون متصلہ میں دانتے طور پر چاتا ہے۔ آپ دہائی اور اکائی کے عدد کوچے کردیں کے قومغیرہ کیلائے گا۔

ا ۱۲ مع ۱۷ مع ۱۷ مع التياس مع مع مد التياس مع مد التياس

#### قانون متصله خانه بر1:

خانہ نمبر 1 کی نبیت کلیہ اور نبیت تفاضیلیہ معلوم کریں۔ دونوں نبیتوں کو جمع کریں۔ اس عدد کا صغیرہ معلوم کریں اور عدد فہ کورہ میں سے عدد صغیرہ نئی کریں۔ اب اگریے عدد طاق ہے تو خانہ نمبر 1 کے عدد میں سے نئی کردیں۔ اگر جمت ہے تو جمع کردیں ، بیاصلہ عدد مستصلہ خانہ نمبر 1 ہے۔

### فانتبر2:

نبیت کلیداورنبیت تفاضیلیه کوچند کریں اور اس میں سے ان دولوں اعدا کا عدد مغیرہ آلی کردیں ، بیصد دستصلہ ہے۔

#### نانتبر3:

نبت کلیداور نبت تفاخیلیہ کو جع کریں۔ اس مجموعہ میں سے نبت کلیہ کا عدد میں اور مدد ما صلہ میں سے معدد خانہ تنی کریں یا جع کریں۔ (اگر دولوں اعداد ما آن یا جھت ہوتو جع کریں۔) ما آن یا جھت ہوتو جع کریں۔)

#### فانتبر4:

نبت کلیہ اور نبت تفاضیلیہ کے اعداد کو گئی کریں۔ (بڑے عدد میں سے چھوٹا عدد لئی کریں) اور اس میں فانہ نبر 3 کے ترف متصلہ کا صغیرہ جمع کردیں ، بیعدد متصلہ ہے۔ خانہ نمبر 5: عرفیا

نبت کلیداورنبت نفاضیلیہ کوئٹ کریں۔اس میں سے دونوں اعداد کا صغیرونٹی کریں۔عدد حاصلہ میں نبت کلیہ کا عدد صغیرہ جع کریں یانٹی کریں اور اس عدد حاصلہ میں صغیرہ نفاضیلیہ کوچع کردیں۔ بیعدد مستصلہ ہے۔

# قانون مصله

برفانه كا طريق متصله الك الك بادر برحرف كاتعيل بدى مفعل بوت مي جس كوين اختمار كرما توكفون كار مربعن احبال كرتے بين كريد بات ويسے على لكورى به اور سينس وال ديا ہے۔ ايسے فكى حراج لوكوں كا طبع فاطر حرف اول كا حربي متن لكور بابوں تاكدان كي تلى بوجائے۔ بعد عمد اردوش اس كا قالون لكموں كا۔ استخراج المستحصلة المحرف الاول:

من جمع النسبة التعلية والتفاضلية: ثم طرح مجموعها المعتوى منه والبائي يزاد عليه عند البيات ان اعتلقا في النوع ويطرح منه ان اتققا (مثاله) النبسلة التحلية (١/زائيه تساوى النسبة التفاضلية الحامل١٣-١١ وهو حاصل مجموعها المعنوى أي (١/=٥زائيه =١/والبائي ٩ وهو عند منحر لتكونه مفرده والبيت واحد منحر أيضاً فلايصح تزويج تكرين فطرحنا عند البيت هكذا: (٩-١=٨) وهو العند الاول من المتحصلة:

امدے پہلے ترف کا متصلہ استخراج کرنے کا طریقہ بھے کے بوں کے۔اگر دائتی مشکل ہے تواردو عی شرح کرر با بوں۔

اس بے بل ایک بات مرتظر لکھنا جا ہتا ہوں۔ اس الدہ میں ایک شرط بری تخت

ہے۔ اگر اس کو مرتظر رکھیں کدا گر دونوں حم کے احداد جشت ہوں تو گئی کے جا تھی اگر دونوں حم کے احداد جشت ہوں تو گئی کے جا تھی اگر دونوں حم کے احداد علی سے ایک حم کے احداد علی سے ایک جشت ہوا درا یک طاق ہوت جمع کے جا تھی۔ بس ایک کا لون کود ماغ عی رکھیں۔ متصلہ آپ سے لیے مل کرنا چھمنوں کا کام ہے۔

اصطلات متصله:

بحوع معتوى = كى بحى الك الك الداد كامغروج كرنے كو بحوع معنوى كما

جاتاہ۔

فانه نمبر 6:

مدوناندی نبیت کلیداور قانمیایه کے میزان کوئی کریں یا جع کریں۔ عدد ماصلی علی میں ان کوئی کریں یا جع کریں۔ عدد ماصلی عب اوراس میں خان کا عدد جع کریں یا نئی کریں۔ (اگرا عدا و جھت موں یا طاق و جع کریں یا فاق و جع کریں ۔ یدعد و مصلہ ہے۔ موں یا طاق و جع کریں )۔ یدعد و مصلہ ہے۔

228

نبت کلیے بی ہے تبت نفاضیلیہ کو تفی کر دیں۔ (بڑے مدد بی ہے چھونے کو انتی کریں)۔ اس میں مدد خاند تفی کریں ایج ح کریں استصلہ ہے۔
خاند تمسر 8:

تبت کلیدیں ہے عدد خانہ کوئنی کریں یا جمع کریں اور مدد حاصلہ یمی ہے عدد معرو معرو معرو معرو معرو معروب ہے عدد م مغیرہ نبت تفاضیا یہ کوئی کردیں ، بیومدد مستصلہ ہے۔ خانہ نمیر 9:

لبت کلیش ہود خانہ کوئی کریں یا جع کریں اور عدد حاصل می سے مدد لبت تقامیل کوئی کردیں۔(یوے عدد میں سے چھوٹے کوئی کردیں) میعدد مستصلہ ہے۔ خانہ مبر 10:

تبت کلیے ہی ہے خانہ کا عدد آئی کریں یا ہے کریں۔ اس میں ہے مدد تسبت
تنافیلیہ کوئی کریں۔ مدد ماصلہ ہی عدد خانہ کوئی کریں ، بیعدد مستصلہ ہے۔
خانہ تم بر 11:

نبت کلیداور تفاضیلیہ کو جع کریں۔اس میزان جی عدد خانہ کو جع کریں یالنی کریں اور دونوں نبتوں کے صغیرہ کو عدد حاصلہ جی سے نئی کریں ، یہ عدد مستصلہ ہے۔ خانہ نمبر 12:

نبت کلیے میں عدد خانہ کوچھ کریں یا لئی اس میں سے نبت نفاضیلیہ کوچھ کریں یا النی سے اس میں سے نبت نفاضیلیہ کوچھ کریں یا النی اس میں سے تبدو شرف کے درمغیرہ کوچھ کریں یا لئی (بزے عدد میں سے جبوٹے کو النی کریا ہے) ، یہ عدد مسلمہ ہے۔

فانتبر13:

عرف موال کے عدد صغیرہ علی ہے عدد خانہ کوئی کریں یا جع کریں اور نبست کلید ا نبت تفاضیلیہ کے مجموعہ علی ہے اس عدد کوئی کریں۔عدد حاصلہ علی ہے نبت تفاضیلیہ کے صغیرہ کوئی کریں۔ میعدد مستصلہ ہوگا۔

غانه بمر14:

نبت کلیداورنبت تفاضیلید کوایک دومرے میں سے فئی کریں۔اس میں مدد خانے کوجع کریں اور مجمور نبت کلید و نبیت تفاضیلید کوعد د حاصلہ میں سے فئی کریں یا جع کریں۔ میدود مستصلہ ہے۔

خانه بر 15:

نبت کلیاورنبت تفاضیلیہ جمع کریں۔ نمبر 1 نبت کلیہاورنبت تفاضیلیہ کوایک دوسرے سے فی کریں۔ نمبر 2 اب نمبر 1 اور نمبر 2 کوجع کریں یالنی (دولوں طاق و جفت عدو ہولو گفی کریں یا ایک طاق اور ایک جفت ہولو جمع کریں۔ بیادر دستصلہ ہے۔

فانتمبر16:

نبت کلیمی سے عدد فانہ کوئی کریں یا جع کریں۔اس میں سے مغیرہ عدد فیا کا لئی کریں۔عدد حاصلہ میں عدد خانہ کوجع کریں یا عدد مستصلہ ہے۔

فانتبر 17:

تبت کلیے میں ہے در خانہ کوئی کریں۔اس میں نسبت نفاضلیہ کوجع کریں یا تعی کریں۔اس میں ہے صغیرہ نفاضیلیہ کوئی کریں ، بیرودوستصلہ ہے۔

خانه بمر18:

وولوں نبتوں کو جع کریں۔ اس میں سے عدد 9 کوئٹی کریں یا جع کریں۔ اس میں ہے نبت تفاضیلیہ کوخفی کریں یا جع ، بیصد ومستصلہ ہے۔

خاندنبر19:

دونوں نبتوں کو جع کریں۔اس میں عدد خانہ کو جع کریں یا لعی۔اب اس عدد

خانه بر 26:

نبت کلید می خاند کاصغیرو جمع کریں۔اس میں نبست تفاضیلیہ کوجمع کریں۔اس میں ہے صغیرہ تفاضیلیہ کوئی کریں۔ بیعدد مستصلہ ہے۔

نبت كليم سينب تفاضيليد كفي كري = ينبر 1 --مغروفانداس سے اللی کری = بینبر2 ہے۔ نبر1 + نبر2 + نبت كليه + نبت تفاضيليه = كى عدد متصله ب-

نبت کلیہ + نبت تفاضیلیہ کوچع کریں۔اس میں سے جموعہ بدا کے صغیرہ کوئی كريں۔اس ميں سے مدد خانہ كوئى كريں يا جع كريں۔ يى مدد متصلہ ہے۔ قارئین ا28 فالوں کے صول متصلہ کی شرح کردی ہے۔اب اس طویل قاعدہ

كومثال سے مجانے كى كوشش كروں كا۔ آپ منت كري ، بيقا عده بہت محدہ ہے۔

بيم بي قامده كافي طويل ہے۔ قوانين بھي كافي مخلك بيں۔ اب ميں اس كى مثاليں مل کر کے سجانے کی کوشش کررہا ہوں۔اس کی پہلی مثال پاکستان کے بارے میں ہے۔

ا ال ہے: ہور مشرف کے بعد یا کتان کا صدرکون ہوگا؟

كارتين محرم إرساله آئينة قسمت من مادے بزرگ دوست مابرهم جز جناب واكثر مبدالطيف لورالا في والحصم جز ك علف قواصد سے مندرجہ بالا سوال مل كرر ب الى 2008 واور ما واكست من بيسوال مل ہے۔ بيكاب كو كدسلس على اللمي جاري \_ بحض اوقات عديم الغرضي كى ينام دوود ماه بغير كي كليم كزرجات بي - بيد كاب دمبر 2007 مي ممل موني حى - حريرى پيشدورانداورمطب يل معروفيت ك بناي وقت کی پایندی نہ کر سکا۔اس دوران بہت سے شاکتین جرنے کتاب بارے ہو جہا۔ لیکن عی الف بہانے کر کے جواز بنا تارہا۔سب سے بدا متلہ اوا شیر تک کا ہے۔ جب بھی وہن کولسے پرتیار ہوتا ہے۔ کل فاعب ہوجاتی ہے۔ کرمانان کا کری الا مان تعید۔ خريمى نے جناب واكثر حيد اللفف صاحب كامن وحن سوال بغيركى اضافے كاس عده يس بي كيا باوراى وال ك قت تام عدوط كرويا ب-آب فور

[ كري، قوانين كومرنظر رهيل \_انشاء الدميور مامل رعيس مح -

ما صله کامغیره ماصل کر کے نبیت نفاضیلیہ جع کردیں ، بیدد مستصلہ ہے۔ خانه بمر20:

نبت کلید می تبت نفاضیلید کوجمع کریں یا تنی ۔ عدد خاند کا استعطاق اس میں جمع كرين \_اس من مدوغاندكوم كري -بيعدد متصله --

نبت کلید می ےنبت تفاضیلیہ کوجع کریں یاتقی۔اس می عدد خاند کے صغیرہ کو عع كري يالتي ميعددمتصله ہے۔

نبت کلیے میں سے فائد کا عدولنی کریں۔اس میں سے نبعت تفاضیلیہ کولنی کریں یا على ال على تبيت كليدكوني كري يالني ويدوستصله بـ

خانه بر23:

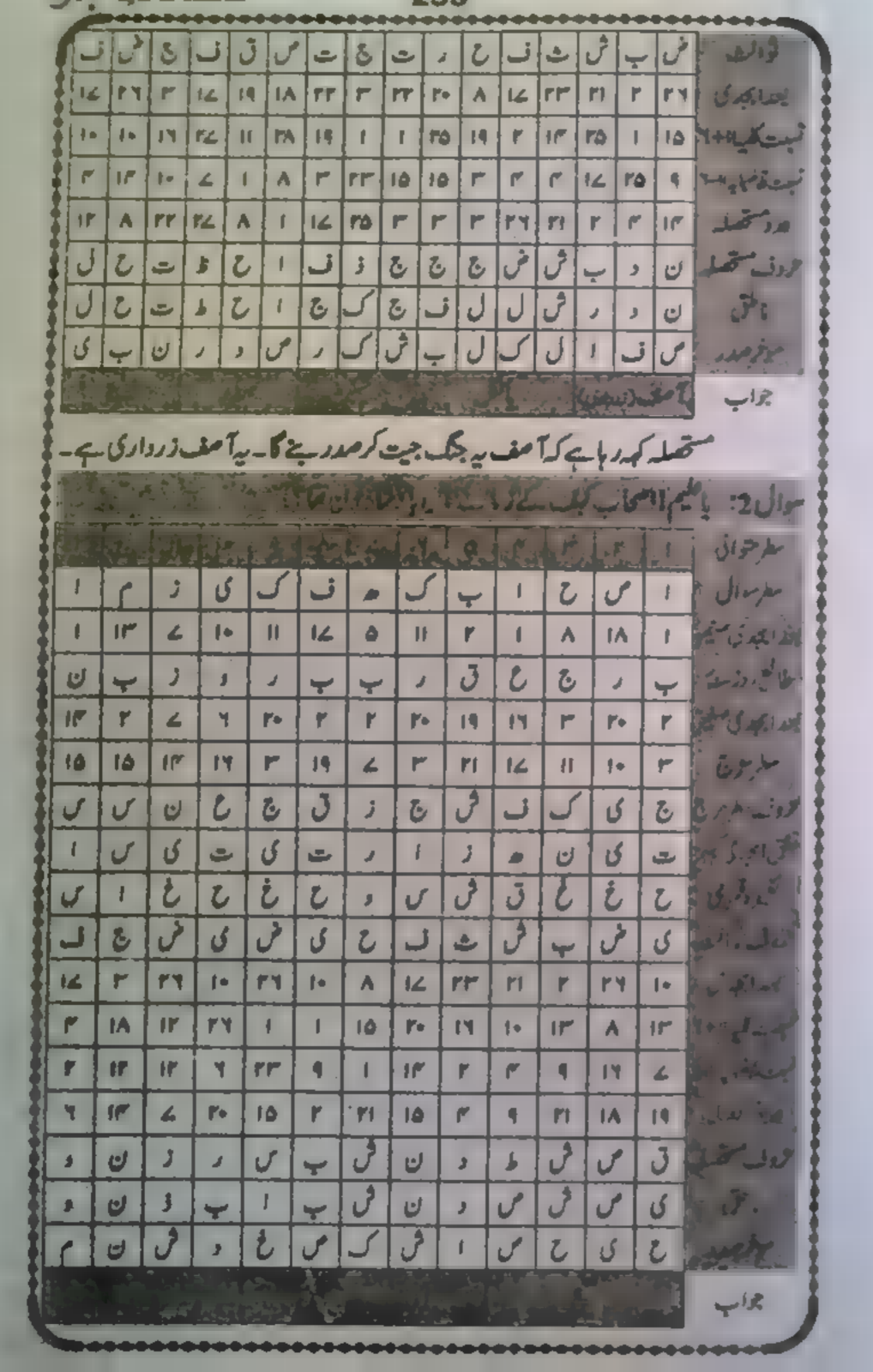
خانه كامدد + يانني نبت كليه

تبت كليكاسعال + يا لني فانكاسعان

بیددامدادآپ کے یاس ہیں۔ تبر 1 اور تبر 2۔ان دولوں اصاد کو آپس شی اس کریں یا نلی کریں جومدوما مل ہو۔اس عی تبست ظانمیلیہ کوئی کریں یا جع کریں میرورد متصلہ ہوگا۔

نبت ظامیا ہے کو خانہ کے صغیرہ میں جع کریں اور اس میں سے خانہ کے معرد کوئی -4- Jac De- U.S فاند بر 25:

مدو خاند على سے تبت كليد كولى كريں۔ اس عدد على سے تبت قاضيليد كو جح كرياياتى -اى عى عصيروليت كليكو على كرياياتى - يكاعدد مصله موكا\_



وال1: إلىم إردي شرك كالدي كتان كامدر ون اوكا؟ ١٠٥٤ الله عنه ١٢٠ جون ١٠٠٥ ، يرج سنبله ی د مش ر ف ک 14 70 0 10 71 70 4 000 でしょうしじらしし としょう 10 P FT FZ 12 PF F 18 F 12 1A A 14 FF F1 F1 19 15 14 21 4 1 1P 1P 18 14 A 1P 2 1P 1 1P H P 17 16 17 16 12 3 17 76 13 0 0 0 0 0 11/18 100

# يا ب الحالات الدواري

# تسخير عمل بمزادلا ثاني

تنغير دوجوت بمزادوروحانيت اورهمليات كيموضوع بمشتل اس وقت بيثاركت طع ہو یکی ہیں۔جن ایک دو کو چوو کر تمام ترب سرویا اور فیرمتوشم کی کمایس ہیں۔ جو تص مذالطات كاايدا مجوم إلى - جن على خيرات وممليات كنام بزياح وكمائ كع إلى - في زماند مرفض تخير امزادكا شاكن نظرة تاب رسائل مي بشارهمليات شاكع موت بي اوربعض نام فهاد مالمين چند كمنول سے لے كر چندمنوں من بمزاد تغير كرواكردے كے بلند باعك دو لے كرتے السادال عاملول كرسات بيتول على بمى كى في بمزاد كاعل بين كيا موكار مالا تكرين مادم تنى فرمات بيل كم فيرود وروت امزاد كمليات كاشار طلسمات كامظم ترين اعمال عي اوتا ہے۔اس کے کوئی بحص جب تک ان اعمال کی مبادیات رکمل کامیابی عاصل ندکر نے اس وتت تك اليها عمال عن ما ق ل و ما جر موجائے كا دعويدان مونا تو ايك طرف اس كا تو تصور بحي كل كر سكاياس ملم كوماصل كرية كي إ كالعده اسائد فن كامعيت وخدمت كى اشد ضرورت ب-عمل ہمزاد کے میان سے علی بیانا ضروری ہے کہ ہمزاد ہے کیا؟ کول اس کے چے دیا یا گل ہے۔اس میں اتی ول چھی اور جاشی کول ہے۔ ہزادامل میں آپ می کا لليف جم ہے۔جس كى كليت آپ كے مادى اور كيف جم كے ساتھ ساتھ موتى ہے۔ مايوں كم الجيك آپ علي جم كوبدن كى ادى كافت عة تدكرديا كيا ہے۔ اكرا پوش كري و ال دعران عامرا كراية الليفجم اوراس كاورائي وول عام لعظ يل-امزاد کے علق نام ہیں۔ جرانی عی اے طید اور کی دیکر ناموں ہے موسم کیا گیا جــ الى على المان المعرفات وفيرو، محرت على مايد (الى كال كماي على) ، قارى على المراد، الريزى على اوراكية إلى المام على وفياء كرام المع بم الميف روح حوانى جم مال وفيره كية الى قرآن ياك عى معدد مقالت يران كاذكرآ يا عديد ياك عن آيا ہے كه براندان ك الماته يداش كودت ايك جن شيطان يدا موتا بهاوردوال كالطيف جم موتا بيد حاج محاب

			***		-		-		-0-0	34	ļ,						
1	1	YA.	14		ra	24	77	rr	Į.	r	39	14	16	17	110	17"	Jipp.
١	,	ت	ن	,	7		1	ش	J	1	Ļ	U	ی	1	ی	ال ا	حامرال
<u> </u>	۵	rr	10		11	۵	1	M	۳	1	۲	15	Je.	19"	10	11	A SALE
,	,	ی	1	J	3		_									_	ياء والد
¥	9	1+		_				•		_					_	_	MARIE
۷	4	۳										_		1		_	677
7	5																27.00
,					_	_									_		15003
0	Ü	من	7	1	,		ز	è	J	è	,	U	3	3	j	خ	0,4,8
,	ئ	خ	ت	ઢ	ن	3	J	Ų	ز	م	5	ل	ث	3	7	ض	a har
r.	rı	ľΑ	rr	۳	rr	٣	19	r	14	IA	٨	14	rr	11	74	71	0. 11-4
76	r			rı	11	1	۷	٥	ia	ľ	11	٨	4	<b>ř</b> +	7	13	البيطاب حا
15.	łr	FIF	۷	14	٥	۵	r			4	٥	ř	T.	7	MA		Dropt Bay
٨	A		ro	†o	rı	(F	۷	rr	12	<b>/</b> 4	٨	rt	٥	٥	7	1	10 m
2	5		3	ی	3		7	ث	B	خ	J	ĵ	1	-	,		1 miles
3	٥			ż	و		٦	,	,	J	٠	3	1	3	,	ی	73.
,	3	ی	ſ	,	3	U	ت	3	de l	7	,	1		Ļ	3	3	
	į.				- 6												-IR
			رار													Ī	
		46															

\*\*\*

المهد صلى على محمد و ال محمد

2

اور لو يحر لوجوان الزاد كيول ربادا قات برو كرامز ادكوة بوكرت كي يدين موت یں۔ مالا تھانیوں نے ذعری میں ایک معمولی ساعلی می دی کی کی کیا ہوتا۔ اس کے ملاوہ آج کی كرسائى ماطين نے اين جوئے داووں سے اس على كى دو تفك كى ب كد مزاد يسى طاقت ورطوق کوالیا بنادیا ہے کہ جے ایک بحری کے بیج کو پھڑ کر کودش لے لیما۔ عی نے کی اليے عالمين سے يو جما كر بحى خود مل كيا ہے يا مزاد كامشام وكيا ہے، تواد حرأد حركى إلكتے كے بعداقر اركرتے بين كريس مارے داداجان كى ياض مى كل تقااور وو عافى جنات وامزاد تے۔ ہیں تو یہ بھیک میں مورے ل کے ہیں۔جن سے حم یک ی بوتی ہے۔ بہر حال انسان اشرف الخلوقات ہے اور اس نے کا مات کو تغیر کرایا تو کا مات میں پھیلی ہوئی قوتوں کی تغیر تامکن میں ہے۔ ہورین ماہرین علی بیام جزے۔ کوکدان لوکول نے یا قاعدہ ملم کے طور پراے لیا ہے اور اواروں میں اس کی تعلیم دی جاتی ہے۔ تارے ہاں ذرا مخلف ہے۔ يهال وان يزه يز حاكما وايك طرف جواجها في كما اور بدحرام موتا باور منت مردورى ك لے باتھ وی بانا مار محتا ہے۔وہ جمونا مائل امزادین کرلوکوں کورد مائی امدادد یی شروع کر دعا ہے۔ عمل ہمزاد کے متعلق و کاب ملعی جاعتی ہے۔ عراس کاب کی افادیت پوھانے كے ليے عرب اور جرب شده عل ان لوكوں ك خاطر بيش كرد با بوں - جوآج ك اس معامله عن فاك جمائة مررب بين- عن اليالوكون كوداوت كل دعا مول-جيما كداويروكرمو りからいてんとうとうとうといるといるといるとうというというというというと شروع می درکیا جائے۔ کو تکسائ می کو تا می ماش کو مصاعب وآلام کے بھیا تک عاروں ش وطل دی ہے۔ اکو لوگ آوائی جان ے باتھ دو بھتے ہیں۔ وردر دعت کے الارور بال وبحول و خرور موجات بي -اى طرح دوران كل مراد كالل وفرعب على آكار ノンランときといけいとははいるとというというというというというというと すとしてというのはいかってることとしていてはしてはないとしてはとい عال باعد حى وشور كم ما تد ما يرك أن ياكل مزاد كرائ والما احتد ك عائد 日本には一上人をはなりのはなりのとのではなりによる はないのはないのはながりいかけるというではいいとしているというなどでは プルをはいりとこれではからというというというというというとして

したとうかしかしかしからいかっているからいとしているというというという عارے کم عن مزاد کا تعور آج ہے تقریبا بھاس مال قبل ایک ڈانجسٹ میں امزاد کی وائی کے عام ے مائل امزاد کرامت حمین کی زعر کی کے منتی خرواتھات جن عی امزادى افق الفرت وول كاراع الإلان وارسل كالالحاق الحديد رے۔ الی بالی باش سے آن یاک ک سورة فرقان کا آیت فیر 45-44 کاریاض 一大人の人人といるとととといるというというというというという ا محرم عمر اوید کے دائن کی بیرماری پیدادار کی اور انہوں نے اپنے علی سے بیرم لکما تھا۔ عال ك المول عداء الوقا على معنى في الله الما يت بادك كرة بي كوما ي وك からからだったりとうとというというというというというというというというというと الموں کا۔ آج کل ہی ایک اخبار یں تیری دوئے کے نام سے بیانی قط وارچیس دی ヌーロットでもらうできでといるというというというというといって というしてきないとうとくころかとしてはなりのというではないというというというと الك يور ليك دل اور محده فصال و طاوات كا عال يور كل كدوران طهارت، كايرىء イートインコンシンションシーとはとりというといいけん とかといえらいないからにをかかかけんとうだけんとうだらいか ول منيوط ماداده بالداد المحم شهر - فإلات حجر ادريا كندر بيع بدل - تعوراً فرق كل اسمول اور کی ہور کے وال کے والر کا فقد ان اور سال اور سال حرائی علید موقو الے のアルラダーではないからないからといいとうできるこうないのではしまるが كالنفرائيك دوفي معلى كاستراخاب ومرود ب- يلي حقت عي الك عبت يدى وب いかとうないというかいまるからとしないいいしているいい 今日の人とうけいようとというとというというとうできるころとのいか

عی حصاد کرنا مناسب خیال کیا جاتا ہے۔ ہمزاد کا عال وسم کر کشدہ اپنے ہمزاد کی مدد سے دنیا
کی ہر چیز کواپتا تالئ بنا سکتا ہے۔ جن والس اور دھوش وطیور کو پل بھر میں تنجر کرسکتا ہے۔ چشم
دون جی لوگوں کی نظروں سے قائب ہوسکتا ہے۔ وہ جس کو چاہ پل بھر میں حاضر کرسکتا
ہے۔ لوگوں کے دلوں کی بھی با تیں اے معلوم ہوجاتی ہیں۔ متعقبل میں ہونے والے واقعات
اور حوادث کی خبر اسے پہلے ہوجاتی ہے۔ حال اپنے اعداء پر قالب وقو کی رہتا ہے۔ وہ
تیر ہی کو قیرو بھر کی مصیبتوں سے رہائی دلائے کی قدرت رکھتا ہے۔ امید ہے ہمزاد ہارے
تنصیل سے آگا ہی ہوگئی ہوگی۔ اب مل بیش خدمت ہے۔

مل عصلا التشويد ي عليم يزوك عفرت ميدالرفن مروع ي وحمة الدعليه ئے مطاکیا تھا۔ بید برک فود می مامل مزادرہ م عے تے اور صرت محددالف الى رحمة الله طیر کاولادے تھے۔ یمل میں نے کیا تھا، بذات خود مل کی کامیانی کے بحد ترک کردیا تھا۔ といいっというなりというできょうしいとうないのではから 100%して كوثرون كياجاتا إدراكس تاري كوفع كياجاتا ب-كوياع دوروزكال ب-للاي ولول عراش وع كياجا عدى جن ولول موم ايرة لود وقد كاخد شرت واورموم مرد يول كالجل شہو۔دات کوچا عر کی طرف پشت کرے کوڑے ہوجا کی اورایے وقت کوڑے ہول جب مایقے کے برابر ہو۔ایک یا وال دوسرے یاوں پردکار کھڑے ہوں۔ نظر سام ک کردان پ جى رب-حى الامكان بك ندميك لعدادكا خاص خيال رميس -أكرياؤل تحك جائي او تديل كر يح ين ين ايك ياون ك بهائ دومراياون دومر عياون يردكولين اور بال آیات میاد کدکا وردچدوسو (1400) یاد کرنا ہے۔ بیاتو رات کاعمل ہوا۔ اب دان کے وقت ایک وقت عرر کرے ایک الگ کروش ایک قد آدم آئیز دفال کے سامنے کوئے ہو کر المينظس كوديمية موئ نظركرون برجما كرافير بلك جميكمل بلاتعدادتقريا آده كهنديا كمند تك يزمة رين اورائي جم ك ايك ايك الك كوائية ذين من محفوظ كرلين اورتضور كري -آب كا تعيين ملين كا وانى عنها - جب الكراتك جائد واكر بتدكيل اور چھ سیکنڈ تک بندر کے کر تصور کی طاقت اپنا سرایا اپنی بند آ تھوں کے سامنے لانے کی کوشش كريں۔ چندسكنڈ تك آرام ے آلكوں كى محن دور ہوكى۔دوبارہ پر يكوئى على آئند

شروع کردیں۔اس مل سے آنکھوں میں توت مقناطیسی پیدا ہو کر قوت ارادی مضوط ہوگا اور
کیسوئی حاصل ہوگی ، بیآ سان کا مہیں ہے۔ بعثا آپ کا تصور مضوط ہوگا ، توت ارادی مضوط
ہوگی ، اتن جلدی تنفیر ہمزاد کی منزل آسان ہوگی اور قریب ہوگی۔ششے والا ممل آپ کا آدھ
محدثہ تک بغیر بیک جمیکے باتی جائے تو ہمزاد کا % 25 ممل کا میابی کی ہانت بن جاتا ہے۔
ہمزاد کے ممل میں یکسوئی اور تصور بی کا میابی کی کلید ہیں۔اس کے بغیر کا میابی تامکن ہے۔
ہمزاد کے ممل میں یکسوئی اور تصور بی کا میابی کی کلید ہیں۔اس کے بغیر کا میابی تامکن ہے۔

دن کو آئیند کا گل کریں۔ دات کو جا تدنی میں اپنے سامیکود کی کر گل کریں۔ فدا فواست اگر دوران عمل کسی دوران عمل کسی دوران عمل کا دوران میں اور سامی عمل کا دوران میں اور سامی کا دوران کی دوران کی آئینہ بنی والا ممل درک دیا ہے۔ دوران کی آئینہ بنی والا میں ترک دی کریں اے جاری رکھیں کے دکھیاں سے کیموئی اور تصور قائم ہونے میں آسانی دے گی۔

انثاءالله 11روز ش بمزاد مطح بوجائے گا۔

ان چوده دنوں میں سخت ریاضت کریں۔ ملنا جلنا چھوڑ دیں۔ تماز کی پابندی
کریں، احسن توبیہ ہے کہ دنیاوی کام چھوڑ دیں، پر ہیز جلالی اور جمالی اختیار کریں، ذائن کو
خالی کر کے ہمزاد کے تصور میں مم کردیں، شہوائی خیالات سے ممل پر ہیز کریں۔ اگر ہدایات
پمل کریں مے تو کامیانی کی حانت ہے۔

عمل يدع:

السع ترالى ريك كيف منالظل ولوشاء لجعله ساكنائم جعلنا الشبس عليه دليلاً ثمر قبضته الينا قبضاً يسيران

سورۃ الفرۃ ان (۳۳ ـ ۳۵)
کوٹ: عمل کرنے ہے تیل مصنف کتاب محیم سرفراز احمد زاہدیا کسی روحانی خاتوا دے یا
پھر عامل شاہ زنجائی ہے اجازت ضرور لیں ۔ بخیرا جازت کوئی محض عمل نہ کرے
ورنہ بتا کج کا خود ذمہ دار ہوگا۔

طلامدازی حرید معلومات بذریه جوابی لفاقد لیس، تا کیمل کے دوران کسی حم کی پیشانی ندہو۔

# الم حماص

یون کی ای ای کا در ای است می کا اور کا ای ای کا ای ای کا ای ای کا ای کا کا در ای کا کا در ای کا کا کا در ایک کا کا کا در ایک کا در کا اور کا در کا

حکیم سرفراز احدز امد (ما برعلوم مخلی وجفر) مکان نبر 7، کلی نبر 5، رحمان کالونی ، کالرورو فی ، الله شافی چوک ، ملتان سال نبر 7، کلی نبر 5، رحمان کالونی ، کالرورو فی ، الله شافی چوک ، ملتان رابط نبر : 0300-6331210, 061-4517668

# TO BOOK WELLES تعزي اعظم الحاج سيدنا ظرحسين شاه زنجاني كاتصانيف

تحلیات یخ اجرے موضوع پرایک اور آسان کابداد تم بد سلطان کادر کد ایست-1501 س فالوس الحر عزك قد مل ك ك واعد ير محمل كلب، الم خالد خان على يسد-1001 سب عاد على المراك موضوع بالكماع البداد عمريان جعزى الدوك بالأورف يسد 101000 امرارطلسمات علمات كرمون بالكاور جائع كابداز بالا درماري الل يسدادها قانون المسمات مدين بالع مرانى مريل والدكام تعدادهم طار فردنى دابد يسد 1225س فيوض طلسمات الالبد، مرد جادوے شكى كى جكسداد تم يد لين احر شاه وارى تيسد 1001 ددب امرادعيد ارايب بوريايك الالباع لابعدالما هدوم الاعتاد يد-1201 دب تعزيم سياركان 1951ء2000 شتين يوك كے لئے فوٹوكا في اين-2000 سياركان

#### زنجانی برادرز کی کاوش

CONTRACTOR OF THE PORT OF THE انعام كى نير دا تعيد قسمت يس ايديش سوم قيت 200 روي انعام كى نبرزا ئىنقىمت مى ائديش چارم قىت 200روپ

روحالى الدكيك ما عنير ساهول ترجم فلم عليم

411001-12 ラダドニリネといういけいというといいはかりい いばかれ يستان المسمات ملام مرتى دابروان علمات ك هر ماقال تعنيف تسده 1000 دب رفق طلسمات ملامه فرزاد كاطلسات كباب سي دارانا فد الميت مريم شاكتين سرين ك ليمطم كاب عالم حاضرات ماضرات كموضوع يجامع اورمنيدكاب إعد-300/- عداً المان من القين عمليات وما ضرات ك لي نادر تحد إن المان رومانی دماکس ایک ایک کاب جوکپ کے دل کو سکون پنچائے گ۔ برالحاضرات يوسلمنيكم من المرابع المرابع المربع المر خاصلت كاونيا مانون كالمرابات كالمرابع والمناورة الميال المواد الميال المانورة الميال المانوري المينه بينا ثرم شاكتين بينا توم ك لية ايد معلم تنب يد المدادب

MALIK NEWS AGENCY DUBAL - 524 - 17 17 500

الماح المحر الدمسوين كايكزه مل يكف ك الاس عبر كالكاب مير يسد المدادي الم الرمل نتول اوركيرول كهيلال علم ماضى وال الورهيم جلايماز يستد-1501 دوب باحالاعداد ممالامداد 1001-9,8,7,6,5,4,3,2 العداد مرالامداد 1001-1001م احال العمليات اعل فاعران دنجاب ماليد، اعمال قادر بداد اعمال چند ك عربات يستد-1501 ددب باحالريميا شعبمادى كيا جاوراس كر بعدراد كيايى؟ تسد100 دب العرامت المعبوردنياداول كے لئے دست شاى رايك جامع تعنيف تست المعبوردنياداول كے لئے دست شاى رايك جامع تعنيف تبد الن عمليات عال كال اورجار علامة الوكيلاني كازعرك كاناياب اورياد كارفزانه بسد-2001 مدب الى تارى دلادت الكامى، مال اور معتبل، يركب مخن عديد ياد كرد د كريس المناسب مباح القياف معباح التياف والاعتروم الرى كے لئے ايك مدايماد تعنيف تسد-1000 دوب الن ومزاد ليوروس في المان على المان على المان ال اخرات امزاد امزاد کیاہے۔ ؟ آئے جم لطیف کی تخرکے مکن ہے؟ بمت-1001 دب سمات بدبد طلسمات كموضوع يرشاه زنجاني كى جامع كتاب. بحد -501 دب مات مامری طلمات کے فوقین حرات کے لئے ایک ناور کاب ہے۔1001ء باكسداع شرك كالمالي ال علم كولي الب موجود في المداع 1001 س الكالغيب منوريدة مادق كل هرك تعنيف واتى تواند فيب كالميدب. إسد - 100 الله المراعد المعنى من المعنى م الما الله م تشعيين امر الل ك الع م ك الادروز كارام تعيل المد -100 دو

# Call Serven Sch

المسلمة على عران عم الحيم ك في ايد يم ين كلب مبتدى عوات خرود بإحيل بحد -100 دد ب اليوم طماليم عين ك التين ك لخايك الناورس تعنيف المدادي النوع خيرز تركى كونو فكواريا نے كار مع طلمات يت-1001 دب فعوامت ثانين المليت ك الدنهال الكية وكن 205011995 كمات يد-2001 والحاليم عزے ماكتين كے لئے تحدر تيب لوشاور نجانى۔ اسدا1000س زين عفر علم الحري أيك كمان اورسل تعنيف الآهم ليات الله قري المد المعدد

